

**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   
«Олекма»**

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 «Олекма» 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 «Олекма» на территории муниципального района «Тунгиро-Олекминский» Забайкальского края общей площадью 485017 га.
2. Утвердить границы ТТП регионального значения «Олекма» (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 «Олекма»;
5. проинформировать население Забайкальского края об образовании ТТП регионального значения «Олекма».
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 «Олекма»**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

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

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения об объекте | |
| Характеристика объекта | Описание характеристик |
| Местоположение объекта | Забайкальский край, Тунгиро-Олекминский район |
| Название | Территории традиционного природопользования «Олекма» |
| Площадь объекта | 485017 га |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № точки | ГСК-2011 | | МСК-75 зона 4 | |
| X | V | X | V |
| 1 | 120,60284913 | 55,56660907 | 4412036,86 | 1052284,25 |
| 2 | 120,61592913 | 55,55955907 | 4412890,94 | 1051530,24 |
| 3 | 120,62542913 | 55,55350907 | 4413515,31 | 1050879,25 |
| 4 | 120,63968913 | 55,54711907 | 4414441,62 | 1050201,77 |
| 5 | 120,64622913 | 55,53871907 | 4414889,44 | 1049282,43 |
| 6 | 120,65454912 | 55,52727907 | 4415462,56 | 1048029,05 |
| 7 | 120,66286912 | 55,51617907 | 4416034,55 | 1046813,58 |
| 8 | 120,66583912 | 55,50372907 | 4416274,6 | 1045435,12 |
| 9 | 120,66286912 | 55,48622907 | 4416160,7 | 1043480,44 |
| 0 | 120,65573912 | 55,47747907 | 4415746,87 | 1042489,62 |
| 11 | 120,64444912 | 55,46804907 | 4415072,67 | 1041413,29 |
| 12 | 120,63374912 | 55,47713907 | 4414358,34 | 1042399,56 |
| 13 | 120,62067913 | 55,47814907 | 4413528,01 | 1042481,13 |
| 14 | 120,60760913 | 55,47376907 | 4412719,94 | 1041963 |
| 15 | 120,59750913 | 55,46197907 | 4412129,87 | 1040627,27 |
| 16 | 120,59878913 | 55,43982907 | 4412301,77 | 1038165,15 |
| 17 | 120,59568913 | 55,43325907 | 4412132,58 | 1037426,73 |
| 18 | 120,57249913 | 55,43583907 | 4410654,63 | 1037660,04 |
| 19 | 120,55186913 | 55,44832907 | 4409298,9 | 1039002,61 |
| 20 | 120,53662913 | 55,44639907 | 4408342,6 | 1038753 |
| 21 | 120,52980913 | 55,43565908 | 4407954,08 | 1037542,2 |
| 22 | 120,53559913 | 55,42549908 | 4408361,14 | 1036424,63 |
| 23 | 120,56309913 | 55,41518908 | 4410143,43 | 1035340,18 |
| 24 | 120,56258913 | 55,40949908 | 4410134,17 | 1034705,75 |
| 25 | 120,57038913 | 55,39404908 | 4410690,76 | 1033004,28 |
| 26 | 120,57132913 | 55,38592908 | 4410783,27 | 1032102,77 |
| 27 | 120,55406913 | 55,37977908 | 4409714,53 | 1031378,57 |
| 28 | 120,50960913 | 55,37773908 | 4406905,33 | 1031050,38 |
| 29 | 120,49727913 | 55,37047908 | 4406152,58 | 1030214,66 |
| 30 | 120,49306913 | 55,36060908 | 4405924,56 | 1029106,75 |
| 31 | 120,51129913 | 55,34961908 | 4407123,85 | 1027924,64 |
| 32 | 120,51461913 | 55,34001908 | 4407372,46 | 1026863,73 |
| 33 | 120,50694913 | 55,32881908 | 4406930,24 | 1025599,94 |
| 34 | 120,49513913 | 55,32725908 | 4406187,04 | 1025399,77 |
| 35 | 120,48323913 | 55,33425908 | 4405404,56 | 1026152,19 |
| 36 | 120,46504913 | 55,33619908 | 4404243,04 | 1026327,65 |
| 37 | 120,45251913 | 55,33607908 | 4403448,63 | 1026286,6 |
| 38 | 120,44524913 | 55,32914908 | 4403014,16 | 1025499,33 |
| 39 | 120,44313913 | 55,31446908 | 4402936,81 | 1023860,9 |
| 40 | 120,44314913 | 55,30494908 | 4402974,11 | 1022801,4 |
| 41 | 120,45857913 | 55,30023908 | 4403971,97 | 1022311,21 |
| 42 | 120,47649913 | 55,29544908 | 4405128,5 | 1021817,88 |
| 43 | 120,47067913 | 55,28609908 | 4404795,32 | 1020764,35 |
| 44 | 120,46764913 | 55,27999908 | 4404626,58 | 1020078,73 |
| 45 | 120,47475913 | 55,27551908 | 4405095,73 | 1019595,94 |
| 46 | 120,48621913 | 55,27328908 | 4405832,57 | 1019373,33 |
| 47 | 120,48779913 | 55,26277908 | 4405974,16 | 1018207,19 |
| 48 | 120,49215913 | 55,25551908 | 4406279,77 | 1017408,98 |
| 49 | 120,51559913 | 55,23798908 | 4407839,23 | 1015510,87 |
| 50 | 120,53387912 | 55,24192908 | 4408985,99 | 1015990,9 |
| 51 | 120,55205912 | 55,23634908 | 4410164,43 | 1015411,52 |
| 52 | 120,56155912 | 55,23295908 | 4410782,27 | 1015056,12 |
| 53 | 120,57819912 | 55,22584908 | 4411869,47 | 1014303,37 |
| 54 | 120,58413912 | 55,21465908 | 4412292,89 | 1013071,86 |
| 55 | 120,57225912 | 55,20855908 | 4411561,69 | 1012365,41 |
| 56 | 120,55205912 | 55,20143908 | 4410304,78 | 1011526,41 |
| 57 | 120,52436912 | 55,19424908 | 4408570,85 | 1010662,93 |
| 58 | 120,50534913 | 55,19593908 | 4407353,31 | 1010807,92 |
| 59 | 120,48780913 | 55,18857908 | 4406265,52 | 1009949,38 |
| 60 | 120,47685913 | 55,17505908 | 4405621 | 1008420,25 |
| 61 | 120,45873913 | 55,17258908 | 4404476,41 | 1008105,08 |
| 62 | 120,44585913 | 55,16655908 | 4403679,17 | 1007405,55 |
| 63 | 120,42743913 | 55,16010908 | 4402530,28 | 1006647,29 |
| 64 | 120,41426913 | 55,15773908 | 4401700,09 | 1006354,81 |
| 65 | 120,40433913 | 55,15386908 | 4401081,95 | 1005902,56 |
| 66 | 120,40409913 | 55,14910908 | 4401084,66 | 1005372,29 |
| 67 | 120,40076913 | 55,14095908 | 4400903,18 | 1004458,05 |
| 68 | 120,39245913 | 55,13756908 | 4400386,16 | 1004062,83 |
| 69 | 120,38032913 | 55,12737908 | 4399650,94 | 1002902,68 |
| 70 | 120,37319913 | 55,11751908 | 4399233,02 | 1001790,06 |
| 71 | 120,37818913 | 55,10732908 | 4399589,41 | 1000666,67 |
| 72 | 120,39185913 | 55,10025908 | 4400488,19 | 999909,21 |
| 73 | 120,37973913 | 55,09202908 | 4399745,52 | 998967,22 |
| 74 | 120,36630913 | 55,08120908 | 4398928,52 | 997734,31 |
| 75 | 120,33600913 | 55,07066908 | 4397032,64 | 996497,08 |
| 76 | 120,31140913 | 55,05392908 | 4395522,35 | 994582,51 |
| 77 | 120,29203913 | 55,04037908 | 4394333,53 | 993034,3 |
| 78 | 120,28703913 | 55,01816908 | 4394093,67 | 990552,14 |
| 79 | 120,27515913 | 54,99942908 | 4393400,85 | 988442,06 |
| 80 | 120,24746913 | 54,98054908 | 4391695,82 | 986284,37 |
| 81 | 120,23699913 | 54,96744908 | 4391071,59 | 984805,25 |
| 82 | 120,23858913 | 54,96507908 | 4391181,71 | 984544,69 |
| 83 | 120,24090913 | 54,94765909 | 4391391,45 | 982610,64 |
| 84 | 120,22613913 | 54,92831909 | 4390512,72 | 980428,45 |
| 85 | 120,20820913 | 54,90969909 | 4389427,94 | 978320,29 |
| 86 | 120,20706913 | 54,90032909 | 4389387,23 | 977275,2 |
| 87 | 120,19042913 | 54,88802909 | 4388362,17 | 975873,26 |
| 88 | 120,17594913 | 54,88428909 | 4387445,92 | 975428,5 |
| 89 | 120,15817914 | 54,87255909 | 4386345,36 | 974088,27 |
| 90 | 120,11586914 | 54,84743909 | 4383712,94 | 971210,95 |
| 91 | 120,11737914 | 54,83346909 | 4383856,17 | 969659,04 |
| 92 | 120,11024914 | 54,80196909 | 4383502 | 966139,64 |
| 93 | 120,09361914 | 54,77387909 | 4382524,66 | 962981,81 |
| 94 | 120,08810914 | 54,77012909 | 4382182,38 | 962554,06 |
| 95 | 120,08819914 | 54,76921909 | 4382191,14 | 962452,95 |
| 96 | 120,08724914 | 54,76263909 | 4382151,46 | 961718,84 |
| 97 | 120,08486914 | 54,75687909 | 4382017,04 | 961073,3 |
| 98 | 120,07346914 | 54,75358909 | 4381293,91 | 960685,73 |
| 99 | 120,06349914 | 54,75334909 | 4380652,9 | 960640,4 |
| 100 | 120,05439914 | 54,74713909 | 4380087,02 | 959932,34 |
| 101 | 120,03104914 | 54,73960909 | 4378607,56 | 959051,21 |
| 102 | 120,03165914 | 54,73913909 | 4378648,33 | 959000,02 |
| 103 | 120,03346914 | 54,73827909 | 4378767,62 | 958907,63 |
| 104 | 120,03742914 | 54,73641909 | 4379028,54 | 958707,9 |
| 105 | 120,04475914 | 54,73543909 | 4379503,72 | 958612,34 |
| 106 | 120,04844914 | 54,73493909 | 4379742,95 | 958563,51 |
| 107 | 120,05660914 | 54,73279909 | 4380275,34 | 958340,47 |
| 108 | 120,05777914 | 54,73176909 | 4380354 | 958228,01 |
| 109 | 120,06057914 | 54,72734909 | 4380548,55 | 957741,29 |
| 110 | 120,05984914 | 54,72623909 | 4380505,1 | 957616,4 |
| 111 | 120,05758914 | 54,72308909 | 4380369,64 | 957261,62 |
| 112 | 120,05088914 | 54,71934909 | 4379949,99 | 956832,94 |
| 113 | 120,04498914 | 54,71565909 | 4379581,65 | 956411,35 |
| 114 | 120,04115914 | 54,71333909 | 4379342,26 | 956146,08 |
| 115 | 120,03868914 | 54,70643909 | 4379205,05 | 955373,59 |
| 116 | 120,03863914 | 54,69530909 | 4379237,22 | 954134,79 |
| 117 | 120,03866914 | 54,69109909 | 4379252,54 | 953666,29 |
| 118 | 120,03722914 | 54,68737909 | 4379171,52 | 953249,62 |
| 119 | 120,03546914 | 54,68267909 | 4379072,95 | 952723,3 |
| 120 | 120,03617914 | 54,67860909 | 4379131,66 | 952271,64 |
| 121 | 120,03686914 | 54,67502909 | 4379187,53 | 951874,47 |
| 122 | 120,03641914 | 54,66978909 | 4379175,15 | 951290,46 |
| 123 | 120,03586914 | 54,66338909 | 4379159,98 | 950577,17 |
| 124 | 120,03826914 | 54,66098909 | 4379322,45 | 950314,48 |
| 125 | 120,04480914 | 54,65435909 | 4379765,54 | 949588,67 |
| 126 | 120,04898914 | 54,64992909 | 4380049,42 | 949103,37 |
| 127 | 120,04962914 | 54,64924909 | 4380092,9 | 949028,88 |
| 128 | 120,05218914 | 54,64332909 | 4380277,05 | 948374,77 |
| 129 | 120,05083914 | 54,63998909 | 4380200,59 | 948000,54 |
| 130 | 120,04757914 | 54,63207909 | 4380015,4 | 947114,17 |
| 131 | 120,04522914 | 54,62268909 | 4379893,6 | 946064,77 |
| 132 | 120,04475914 | 54,62037909 | 4379870,61 | 945806,82 |
| 133 | 120,04417914 | 54,61992909 | 4379834,58 | 945755,66 |
| 134 | 120,03897914 | 54,61801909 | 4379504,81 | 945533,49 |
| 135 | 120,03742914 | 54,61682909 | 4379408,48 | 945398,2 |
| 136 | 120,03582914 | 54,61558909 | 4379309,07 | 945257,25 |
| 137 | 120,03480914 | 54,61158909 | 4379255,87 | 944810,2 |
| 138 | 120,04723914 | 54,60017909 | 4380095,21 | 943563,28 |
| 139 | 120,06029913 | 54,57773909 | 4381011,12 | 941090,14 |
| 140 | 120,07451913 | 54,56274909 | 4381978,89 | 939448,48 |
| 141 | 120,10130913 | 54,55171909 | 4383747,62 | 938271,58 |
| 142 | 120,11250913 | 54,54572909 | 4384491,88 | 937626,31 |
| 143 | 120,11068913 | 54,53792909 | 4384399,76 | 936754,77 |
| 144 | 120,12247913 | 54,53464909 | 4385173,58 | 936412,34 |
| 145 | 120,13364913 | 54,53747909 | 4385887,07 | 936748,82 |
| 146 | 120,15486913 | 54,53271909 | 4387276,27 | 936260,3 |
| 147 | 120,15961913 | 54,53250909 | 4387584,4 | 936246,22 |
| 148 | 120,16341913 | 54,53581909 | 4387819,19 | 936622,03 |
| 149 | 120,16757913 | 54,54229909 | 4388066,52 | 937351,34 |
| 150 | 120,16805913 | 54,55160909 | 4388066,12 | 938388,39 |
| 151 | 120,17161913 | 54,55759909 | 4388276,14 | 939062,01 |
| 152 | 120,18350913 | 54,55787909 | 4389044,25 | 939116,63 |
| 153 | 120,19075913 | 54,56090909 | 4389502,84 | 939468,2 |
| 154 | 120,20168913 | 54,55856909 | 4390217,77 | 939229,53 |
| 155 | 120,20013913 | 54,55325909 | 4390135,73 | 938635,5 |
| 156 | 120,19205913 | 54,54994909 | 4389624,37 | 938251,05 |
| 157 | 120,19051913 | 54,54340909 | 4389547,07 | 937520,17 |
| 158 | 120,19312913 | 54,54098909 | 4389724,22 | 937256,03 |
| 159 | 120,20364913 | 54,54512909 | 4390390,71 | 937737,73 |
| 160 | 120,20899913 | 54,54670909 | 4390731,42 | 937924,26 |
| 161 | 120,21481913 | 54,54946909 | 4391098,43 | 938243,08 |
| 162 | 120,22717913 | 54,55780909 | 4391869,08 | 939196,1 |
| 163 | 120,24440913 | 54,56014909 | 4392975,33 | 939491,43 |
| 164 | 120,25189913 | 54,56001909 | 4393460,21 | 939492,22 |
| 165 | 120,26104913 | 54,56559909 | 4394032,32 | 940131,92 |
| 166 | 120,27636912 | 54,56910909 | 4395010,55 | 940554,04 |
| 167 | 120,28444912 | 54,56738909 | 4395539,15 | 940379,33 |
| 168 | 120,30785912 | 54,57131909 | 4397038,78 | 940865,42 |
| 169 | 120,32413912 | 54,56800909 | 4398103,41 | 940531,25 |
| 170 | 120,33209912 | 54,55994909 | 4398647,45 | 939651,09 |
| 171 | 120,34338912 | 54,55504909 | 4399395,56 | 939129,73 |
| 172 | 120,34481912 | 54,55056909 | 4399504,44 | 938634,21 |
| 173 | 120,34897912 | 54,54257909 | 4399802,84 | 937753,9 |
| 174 | 120,34790912 | 54,53802909 | 4399750,28 | 937245,28 |
| 175 | 120,35301912 | 54,52830909 | 4400116,62 | 936174,49 |
| 176 | 120,35004912 | 54,52002909 | 4399954,74 | 935246,72 |
| 177 | 120,35123912 | 54,51222909 | 4400060,39 | 934381,24 |
| 178 | 120,34968912 | 54,50325909 | 4399992,9 | 933379,71 |
| 179 | 120,34695912 | 54,50146909 | 4399822,64 | 933174,69 |
| 180 | 120,34041912 | 54,50139909 | 4399399,32 | 933152,99 |
| 181 | 120,33291912 | 54,49973909 | 4398919,6 | 932952,35 |
| 182 | 120,32400912 | 54,50222909 | 4398333,47 | 933210,63 |
| 183 | 120,31556912 | 54,50298909 | 4397784,09 | 933277,44 |
| 184 | 120,30392912 | 54,50125909 | 4397036,43 | 933060,52 |
| 185 | 120,29156912 | 54,49104909 | 4396272,36 | 931898,52 |
| 186 | 120,28146912 | 54,48496909 | 4395639,65 | 931200,95 |
| 187 | 120,26874912 | 54,47516909 | 4394850,11 | 930084,09 |
| 188 | 120,25889912 | 54,47215909 | 4394222,32 | 929728,89 |
| 189 | 120,24320912 | 54,46925909 | 4393215,5 | 929374,11 |
| 190 | 120,23405912 | 54,46172909 | 4392648,6 | 928517,54 |
| 191 | 120,23012912 | 54,45346909 | 4392422,49 | 927590,35 |
| 192 | 120,18103913 | 54,42086909 | 4389349,89 | 923864,16 |
| 193 | 120,15760913 | 54,40980910 | 4387866,46 | 922587,2 |
| 194 | 120,12706913 | 54,40011910 | 4385915,99 | 921449,46 |
| 195 | 120,12396913 | 54,39567910 | 4385729,37 | 920949,36 |
| 196 | 120,12420913 | 54,39387910 | 4385750,9 | 920749,51 |
| 197 | 120,11944913 | 54,39304910 | 4385444,52 | 920647,97 |
| 198 | 120,11124913 | 54,39782910 | 4384896,3 | 921164,19 |
| 199 | 120,09566913 | 54,40664910 | 4383855,88 | 922116,03 |
| 200 | 120,08520913 | 54,41328910 | 4383155,27 | 922835,16 |
| 201 | 120,08045913 | 54,41805910 | 4382831,52 | 923357,04 |
| 202 | 120,07296913 | 54,42601910 | 4382319,74 | 924228,8 |
| 203 | 120,06667913 | 54,43230910 | 4381891,36 | 924917,01 |
| 204 | 120,06061913 | 54,43812910 | 4381479,54 | 925553,38 |
| 205 | 120,05431913 | 54,44510910 | 4381048,55 | 926318,44 |
| 206 | 120,04718913 | 54,45221910 | 4380563,45 | 927096,46 |
| 207 | 120,04278913 | 54,45650909 | 4380264,49 | 927565,74 |
| 208 | 120,03898913 | 54,46071909 | 4380004,74 | 928027,25 |
| 209 | 120,03410913 | 54,46367909 | 4379678,97 | 928347,67 |
| 210 | 120,03137913 | 54,46636909 | 4379493,48 | 928642,01 |
| 211 | 120,02792913 | 54,47140909 | 4379253,93 | 929196,58 |
| 212 | 120,02745913 | 54,47396909 | 4379215,39 | 929480,62 |
| 213 | 120,02899913 | 54,47741909 | 4379304,32 | 929867,41 |
| 214 | 120,02959913 | 54,48114909 | 4379331,44 | 930283,63 |
| 215 | 120,03196913 | 54,48418909 | 4379475,41 | 930626,31 |
| 216 | 120,03696913 | 54,48583909 | 4379794,18 | 930819,16 |
| 217 | 120,04242913 | 54,48804909 | 4380140,95 | 931075,2 |
| 218 | 120,03633913 | 54,48856909 | 4379744,71 | 931121,82 |
| 219 | 120,02668913 | 54,48760909 | 4379122,49 | 930997,22 |
| 220 | 120,02247913 | 54,48318909 | 4378863,61 | 930497,6 |
| 221 | 120,01797913 | 54,48179909 | 4378576,37 | 930334,67 |
| 222 | 120,01678913 | 54,48317909 | 4378494,93 | 930486,08 |
| 223 | 120,01541913 | 54,48908909 | 4378387,62 | 931141,31 |
| 224 | 120,01050914 | 54,48921909 | 4378069,09 | 931146,83 |
| 225 | 120,00568914 | 54,48707909 | 4377763,47 | 930899,9 |
| 226 | 120,00235914 | 54,48399909 | 4377557,29 | 930551,08 |
| 227 | 120,00012914 | 54,48178909 | 4377419,66 | 930301,08 |
| 228 | 119,99945914 | 54,47622909 | 4377393,53 | 929681,08 |
| 229 | 119,99836914 | 54,47188909 | 4377336,37 | 929196,1 |
| 230 | 119,99019914 | 54,46982910 | 4376813,17 | 928952,09 |
| 231 | 119,98650914 | 54,47248910 | 4376565,76 | 929241,48 |
| 232 | 119,98818914 | 54,47771909 | 4376658,49 | 929826,56 |
| 233 | 119,98610914 | 54,48122909 | 4376512,84 | 930213,46 |
| 234 | 119,98384914 | 54,48203909 | 4376363,89 | 930299,54 |
| 235 | 119,98079914 | 54,47925909 | 4376174,8 | 929984,68 |
| 236 | 119,97900914 | 54,47598910 | 4376068,85 | 929617,54 |
| 237 | 119,97429914 | 54,47534910 | 4375765,55 | 929537,89 |
| 238 | 119,96825914 | 54,47760910 | 4375367,16 | 929778,63 |
| 239 | 119,96497914 | 54,47527910 | 4375161,69 | 929513,48 |
| 240 | 119,96556914 | 54,46907910 | 4375218,88 | 928824,51 |
| 241 | 119,96300914 | 54,46582910 | 4375062,84 | 928458,26 |
| 242 | 119,95606914 | 54,46644910 | 4374611,04 | 928514,95 |
| 243 | 119,95209914 | 54,46519910 | 4374357,47 | 928368,81 |
| 244 | 119,95189914 | 54,46248910 | 4374352,72 | 928066,85 |
| 245 | 119,95397914 | 54,45896910 | 4374498,26 | 927678,78 |
| 246 | 119,95022914 | 54,45725910 | 4374260,3 | 927481,84 |
| 247 | 119,94130914 | 54,45897910 | 4373676,71 | 927657,55 |
| 248 | 119,93863914 | 54,45783910 | 4373507,02 | 927525,99 |
| 249 | 119,93814914 | 54,45468910 | 4373484,73 | 927174,56 |
| 250 | 119,93961914 | 54,44982910 | 4373594,7 | 926636,25 |
| 251 | 119,93753914 | 54,44610910 | 4373471 | 926218,59 |
| 252 | 119,94567914 | 54,44425910 | 4374004,56 | 926027,01 |
| 253 | 119,95016914 | 54,44203910 | 4374302,52 | 925787,86 |
| 254 | 119,94404914 | 54,43962910 | 4373912,81 | 925508,86 |
| 255 | 119,93571914 | 54,43877910 | 4373374,99 | 925399,63 |
| 256 | 119,92678914 | 54,43672910 | 4372801,82 | 925155,86 |
| 257 | 119,91912914 | 54,43088910 | 4372322,27 | 924492,58 |
| 258 | 119,91523914 | 54,43067910 | 4372070,5 | 924462,45 |
| 259 | 119,90565914 | 54,43030910 | 4371449,99 | 924404,71 |
| 260 | 119,90020914 | 54,42637910 | 4371107,95 | 923957,93 |
| 261 | 119,89357914 | 54,42396910 | 4370684,8 | 923678,33 |
| 262 | 119,88675914 | 54,42624910 | 4370235,53 | 923920,41 |
| 263 | 119,88513914 | 54,41784910 | 4370154,98 | 922982,78 |
| 264 | 119,88233914 | 54,41112910 | 4369992,88 | 922230,12 |
| 265 | 119,87739914 | 54,40687910 | 4369684,57 | 921748,71 |
| 266 | 119,87501914 | 54,40071910 | 4369547,98 | 921059,1 |
| 267 | 119,88065914 | 54,39328910 | 4369935,88 | 920241,78 |
| 268 | 119,88094914 | 54,38693910 | 4369973,25 | 919535,57 |
| 269 | 119,87894914 | 54,38284910 | 4369855,26 | 919076,97 |
| 270 | 119,86947914 | 54,37678910 | 4369257,64 | 918386,47 |
| 271 | 119,86298914 | 54,37130910 | 4368851,82 | 917765,61 |
| 272 | 119,85885914 | 54,36455910 | 4368602,91 | 917007,43 |
| 273 | 119,85398914 | 54,35953910 | 4368300,83 | 916440,55 |
| 274 | 119,85095914 | 54,35632910 | 4368113,1 | 916078,21 |
| 275 | 119,84493914 | 54,35061910 | 4367738,11 | 915432,66 |
| 276 | 119,84076914 | 54,34500910 | 4367483,01 | 914801,34 |
| 277 | 119,83865914 | 54,34099910 | 4367357,24 | 914351,54 |
| 278 | 119,83424914 | 54,33717910 | 4367081,33 | 913919,07 |
| 279 | 119,82767914 | 54,33226910 | 4366667,96 | 913361,73 |
| 280 | 119,82397914 | 54,32628910 | 4366444,2 | 912690,07 |
| 281 | 119,82132914 | 54,32142910 | 4366285,53 | 912144,82 |
| 282 | 119,82119914 | 54,31779910 | 4366287,32 | 911740,61 |
| 283 | 119,82412914 | 54,31251910 | 4366492,88 | 911157,82 |
| 284 | 119,82297914 | 54,30990910 | 4366425,41 | 910865,44 |
| 285 | 119,81096914 | 54,30369910 | 4365661,25 | 910154,55 |
| 286 | 119,79996914 | 54,29802910 | 4364961,09 | 909505,53 |
| 287 | 119,79794914 | 54,29522910 | 4364837,39 | 909190,62 |
| 288 | 119,79773914 | 54,29208910 | 4364832,46 | 908840,82 |
| 289 | 119,79275914 | 54,29056910 | 4364512,46 | 908663,55 |
| 290 | 119,78087914 | 54,29162910 | 4363736,05 | 908762,3 |
| 291 | 119,77326914 | 54,29086910 | 4363242,67 | 908665,47 |
| 292 | 119,76687914 | 54,29015910 | 4362828,57 | 908576,21 |
| 293 | 119,75219914 | 54,29491910 | 4361859,86 | 909082,59 |
| 294 | 119,74122914 | 54,29688910 | 4361140,39 | 909284,49 |
| 295 | 119,73513914 | 54,29880910 | 4360738,78 | 909488,6 |
| 296 | 119,72956914 | 54,30306910 | 4360364,8 | 909953,98 |
| 297 | 119,72145914 | 54,30595910 | 4359829,23 | 910262,96 |
| 298 | 119,71719914 | 54,30791910 | 4359546,76 | 910474,47 |
| 299 | 119,71241915 | 54,30944910 | 4359231,62 | 910637,33 |
| 300 | 119,70704915 | 54,30942910 | 4358882,2 | 910626,8 |
| 301 | 119,70002915 | 54,31022910 | 4358423,24 | 910705,02 |
| 302 | 119,69330915 | 54,31201910 | 4357981,22 | 910893,93 |
| 303 | 119,68457915 | 54,31277910 | 4357411,13 | 910965,18 |
| 304 | 119,67005915 | 54,31459910 | 4356461,55 | 911145,71 |
| 305 | 119,66388915 | 54,31544910 | 4356057,88 | 911231,02 |
| 306 | 119,65793915 | 54,31779910 | 4355664,68 | 911483,63 |
| 307 | 119,65210915 | 54,32191910 | 4355274,82 | 911933,45 |
| 308 | 119,64839915 | 54,32492910 | 4355025,78 | 912262,91 |
| 309 | 119,63929915 | 54,32961910 | 4354421,88 | 912771,38 |
| 310 | 119,63531915 | 54,33100910 | 4354159,48 | 912920,19 |
| 311 | 119,63665915 | 54,33222910 | 4354243,55 | 913057,95 |
| 312 | 119,63860915 | 54,33212910 | 4354370,64 | 913049,71 |
| 313 | 119,64000915 | 54,33266910 | 4354460,33 | 913111,88 |
| 314 | 119,64048915 | 54,33562910 | 4354484,05 | 913442,03 |
| 315 | 119,64081915 | 54,33915910 | 4354496,55 | 913835,4 |
| 316 | 119,63983915 | 54,34362910 | 4354421,49 | 914331,44 |
| 317 | 119,63917915 | 54,34718910 | 4354369,55 | 914726,68 |
| 318 | 119,63919915 | 54,34900910 | 4354366,23 | 914929,27 |
| 319 | 119,63781915 | 54,35035910 | 4354273,09 | 915077,48 |
| 320 | 119,63403915 | 54,35225910 | 4354022,53 | 915283,36 |
| 321 | 119,63402915 | 54,35362910 | 4354018,42 | 915435,82 |
| 322 | 119,63615915 | 54,35483910 | 4354153,83 | 915573,64 |
| 323 | 119,63940915 | 54,35522910 | 4354364,12 | 915621,85 |
| 324 | 119,64114915 | 54,35655910 | 4354473,85 | 915772,45 |
| 325 | 119,64036915 | 54,35811910 | 4354419,19 | 915944,92 |
| 326 | 119,63725915 | 54,35983910 | 4354212,68 | 916131,75 |
| 327 | 119,63651915 | 54,36207910 | 4354158,91 | 916379,96 |
| 328 | 119,63655915 | 54,36413910 | 4354156,29 | 916609,29 |
| 329 | 119,63820915 | 54,36546910 | 4354260,16 | 916759,76 |
| 330 | 119,64059915 | 54,36626910 | 4354413,46 | 916852,33 |
| 331 | 119,64520915 | 54,36650910 | 4354712,45 | 916885,89 |
| 332 | 119,64881915 | 54,36797910 | 4354943,32 | 917054,86 |
| 333 | 119,65189915 | 54,36870910 | 4355141,61 | 917140,7 |
| 334 | 119,65597915 | 54,36832910 | 4355407,73 | 917104,5 |
| 335 | 119,66024915 | 54,36789910 | 4355686,33 | 917063,04 |
| 336 | 119,66347915 | 54,36793910 | 4355896,14 | 917072,35 |
| 337 | 119,66734915 | 54,36876910 | 4356145,5 | 917170,54 |
| 338 | 119,67037915 | 54,37034910 | 4356338,32 | 917350,96 |
| 339 | 119,67077915 | 54,37188910 | 4356360,33 | 917522,96 |
| 340 | 119,66867915 | 54,37266910 | 4356221,86 | 917606,61 |
| 341 | 119,66072915 | 54,37370910 | 4355702,59 | 917710,4 |
| 342 | 119,65632915 | 54,37522910 | 4355412,79 | 917872,98 |
| 343 | 119,65504915 | 54,37662910 | 4355326,04 | 918026,88 |
| 344 | 119,65564915 | 54,37832910 | 4355360,67 | 918216,98 |
| 345 | 119,65768915 | 54,37970910 | 4355489,67 | 918373,62 |
| 346 | 119,66142915 | 54,38150910 | 4355728,02 | 918579,57 |
| 347 | 119,66229915 | 54,38285910 | 4355781,07 | 918731,12 |
| 348 | 119,66261915 | 54,38484910 | 4355796,74 | 918953,08 |
| 349 | 119,66407915 | 54,38618910 | 4355888,13 | 919104,42 |
| 350 | 119,66517915 | 54,38667910 | 4355958,32 | 919160,61 |
| 351 | 119,66674915 | 54,38663910 | 4356060,41 | 919158,52 |
| 352 | 119,66769915 | 54,38621910 | 4356123,2 | 919113,2 |
| 353 | 119,66835915 | 54,38431910 | 4356170,98 | 918902,73 |
| 354 | 119,66958915 | 54,38377910 | 4356252,28 | 918844,49 |
| 355 | 119,67361915 | 54,38408910 | 4356513,28 | 918885,08 |
| 356 | 119,67536915 | 54,38393910 | 4356627,35 | 918871,03 |
| 357 | 119,67559915 | 54,38295910 | 4356644,83 | 918762,31 |
| 358 | 119,67337915 | 54,38181910 | 4356503,56 | 918632,07 |
| 359 | 119,67156915 | 54,38116910 | 4356387,66 | 918556,99 |
| 360 | 119,67170915 | 54,38024910 | 4356399,13 | 918454,81 |
| 361 | 119,67370915 | 54,37946910 | 4356531,09 | 918371,02 |
| 362 | 119,67705915 | 54,37984910 | 4356747,75 | 918418,38 |
| 363 | 119,67973915 | 54,38195910 | 4356916,38 | 918657,28 |
| 364 | 119,67984915 | 54,38366910 | 4356919,08 | 918847,77 |
| 365 | 119,67840915 | 54,38563910 | 4356820,42 | 919064,84 |
| 366 | 119,67873915 | 54,38768910 | 4356836,52 | 919293,5 |
| 367 | 119,67856915 | 54,38945910 | 4356820,88 | 919490,24 |
| 368 | 119,67861915 | 54,39173910 | 4356818,21 | 919744,07 |
| 369 | 119,68010915 | 54,39364910 | 4356910,01 | 919958,91 |
| 370 | 119,68191915 | 54,39434910 | 4357025,74 | 920039,56 |
| 371 | 119,68492915 | 54,39410910 | 4357221,86 | 920017,43 |
| 372 | 119,68862915 | 54,39379910 | 4357462,97 | 919988,57 |
| 373 | 119,69034915 | 54,39467910 | 4357572,37 | 920089,13 |
| 374 | 119,69081915 | 54,39597910 | 4357599,49 | 920234,54 |
| 375 | 119,68935915 | 54,39743910 | 4357500,85 | 920394,8 |
| 376 | 119,68815915 | 54,39865910 | 4357419,74 | 920528,75 |
| 377 | 119,68782915 | 54,39946910 | 4357396,19 | 920618,4 |
| 378 | 119,68942915 | 54,40011910 | 4357498,39 | 920693,18 |
| 379 | 119,69164915 | 54,39955910 | 4357644,02 | 920634,25 |
| 380 | 119,69407915 | 54,39932910 | 4357802,42 | 920612,37 |
| 381 | 119,69606915 | 54,39985910 | 4357930,25 | 920674,4 |
| 382 | 119,69666915 | 54,40155910 | 4357964,74 | 920864,52 |
| 383 | 119,69577915 | 54,40288910 | 4357903,46 | 921011,19 |
| 384 | 119,69369915 | 54,40407910 | 4357765,28 | 921140,44 |
| 385 | 119,69307915 | 54,40499910 | 4357722,61 | 921241,89 |
| 386 | 119,69371915 | 54,40578910 | 4357762,09 | 921330,79 |
| 387 | 119,69675915 | 54,40594910 | 4357959,05 | 921353,26 |
| 388 | 119,69918915 | 54,40565910 | 4358117,59 | 921324,71 |
| 389 | 119,70024915 | 54,40403910 | 4358190,68 | 921146,03 |
| 390 | 119,70097915 | 54,40168910 | 4358244,27 | 920885,61 |
| 391 | 119,70087915 | 54,40014910 | 4358241,83 | 920714,06 |
| 392 | 119,69868915 | 54,39808910 | 4358105,04 | 920481,42 |
| 393 | 119,69738915 | 54,39617910 | 4358025,64 | 920266,85 |
| 394 | 119,69808915 | 54,39495910 | 4358074,31 | 920132,14 |
| 395 | 119,70044915 | 54,39364910 | 4358231,02 | 919989,97 |
| 396 | 119,70608915 | 54,39306910 | 4358598,85 | 919934,1 |
| 397 | 119,70825915 | 54,39193910 | 4358742,78 | 919811,68 |
| 398 | 119,70957915 | 54,38973910 | 4358834,34 | 919568,87 |
| 399 | 119,71106915 | 54,38855910 | 4358934,24 | 919439,84 |
| 400 | 119,71295915 | 54,38903910 | 4359055,73 | 919496,19 |
| 401 | 119,71382915 | 54,39038910 | 4359108,66 | 919647,78 |
| 402 | 119,71371915 | 54,39187910 | 4359097,56 | 919813,45 |
| 403 | 119,71272915 | 54,39415910 | 4359027,21 | 920065,67 |
| 404 | 119,71253915 | 54,39615910 | 4359009,57 | 920287,97 |
| 405 | 119,71302915 | 54,39871910 | 4359034,6 | 920573,64 |
| 406 | 119,71533915 | 54,40098910 | 4359178,57 | 920829,87 |
| 407 | 119,71757915 | 54,40219910 | 4359320,81 | 920968,01 |
| 408 | 119,72205915 | 54,40276910 | 4359610,18 | 921038,41 |
| 409 | 119,72655915 | 54,40232910 | 4359903,55 | 920996,45 |
| 410 | 119,72989915 | 54,40223910 | 4360120,67 | 920991,65 |
| 411 | 119,73176915 | 54,40291910 | 4360240,27 | 921070,26 |
| 412 | 119,73249915 | 54,40456910 | 4360283,24 | 921255,04 |
| 413 | 119,73264915 | 54,40682910 | 4360286,91 | 921506,81 |
| 414 | 119,73317915 | 54,40865910 | 4360316,41 | 921711,31 |
| 415 | 119,73457915 | 54,40986910 | 4360404,05 | 921848,17 |
| 416 | 119,73672915 | 54,40993910 | 4360543,44 | 921859,34 |
| 417 | 119,74050915 | 54,40854910 | 4360792,59 | 921710,57 |
| 418 | 119,74293915 | 54,40837910 | 4360950,81 | 921695,48 |
| 419 | 119,74509915 | 54,40867910 | 4361090,23 | 921732,27 |
| 420 | 119,74713915 | 54,41017910 | 4361218,61 | 921902,44 |
| 421 | 119,74665915 | 54,41215910 | 4361182,09 | 922122,05 |
| 422 | 119,74488915 | 54,41320910 | 4361064,34 | 922236,11 |
| 423 | 119,74277915 | 54,41354910 | 4360926,46 | 922270,63 |
| 424 | 119,74032915 | 54,41360910 | 4360767,25 | 922273,45 |
| 425 | 119,73708915 | 54,41385910 | 4360556,26 | 922296,18 |
| 426 | 119,73437915 | 54,41451910 | 4360378,57 | 922365,39 |
| 427 | 119,73310915 | 54,41525910 | 4360294,14 | 922445,76 |
| 428 | 119,73216915 | 54,41658910 | 4360229,55 | 922592,31 |
| 429 | 119,73226915 | 54,41806910 | 4360232,07 | 922757,18 |
| 430 | 119,73242915 | 54,42038910 | 4360236,23 | 923015,64 |
| 431 | 119,73396915 | 54,42218910 | 4360331,34 | 923218,39 |
| 432 | 119,73729915 | 54,42312910 | 4360544,93 | 923328,23 |
| 433 | 119,74042915 | 54,42269910 | 4360749,23 | 923285,29 |
| 434 | 119,74219915 | 54,42164910 | 4360866,94 | 923171,21 |
| 435 | 119,74510915 | 54,41949910 | 4361061,61 | 922936,51 |
| 436 | 119,74744915 | 54,41795910 | 4361217,66 | 922768,81 |
| 437 | 119,75018915 | 54,41765910 | 4361396,32 | 922739,75 |
| 438 | 119,75503915 | 54,41713910 | 4361712,54 | 922689,56 |
| 439 | 119,75910915 | 54,41549910 | 4361981,19 | 922513,5 |
| 440 | 119,76408914 | 54,41377910 | 4362309,15 | 922330 |
| 441 | 119,76914914 | 54,41324910 | 4362639,07 | 922279,1 |
| 442 | 119,77176914 | 54,41282910 | 4362810,3 | 922236,55 |
| 443 | 119,77390914 | 54,41277910 | 4362949,35 | 922234,41 |
| 444 | 119,77888914 | 54,41563910 | 4363264,75 | 922560,72 |
| 445 | 119,78301914 | 54,41791910 | 4363526,52 | 922821,12 |
| 446 | 119,78519914 | 54,41846910 | 4363666,5 | 922885,85 |
| 447 | 119,78721914 | 54,41817910 | 4363798,41 | 922856,84 |
| 448 | 119,79224914 | 54,41562910 | 4364131,98 | 922581,18 |
| 449 | 119,79648914 | 54,41362910 | 4364412,77 | 922365,47 |
| 450 | 119,80071914 | 54,41287910 | 4364689,45 | 922288,88 |
| 451 | 119,80443914 | 54,41361910 | 4364928,86 | 922377,3 |
| 452 | 119,80625914 | 54,41488910 | 4365043,45 | 922521,62 |
| 453 | 119,80720914 | 54,41682910 | 4365099,68 | 922739,08 |
| 454 | 119,80612914 | 54,41898910 | 4365023,53 | 922977,71 |
| 455 | 119,80330914 | 54,42095910 | 4364834,98 | 923192,36 |
| 456 | 119,80221914 | 54,42294910 | 4364758,68 | 923412,06 |
| 457 | 119,80297914 | 54,42506910 | 4364802,07 | 923649,25 |
| 458 | 119,80566914 | 54,42856910 | 4364966,84 | 924043,17 |
| 459 | 119,80939914 | 54,43252910 | 4365197,77 | 924490 |
| 460 | 119,81093914 | 54,43551910 | 4365289,29 | 924825,29 |
| 461 | 119,81066914 | 54,43903910 | 4365261,88 | 925216,61 |
| 462 | 119,81034914 | 54,44189910 | 4365233,09 | 925534,39 |
| 463 | 119,81165914 | 54,44317910 | 4365314,47 | 925678,99 |
| 464 | 119,80156914 | 54,44900910 | 4364643,67 | 926311,36 |
| 465 | 119,80282914 | 54,45253910 | 4364715,52 | 926706,29 |
| 466 | 119,79795914 | 54,45592910 | 4364390,23 | 927075,66 |
| 467 | 119,79848914 | 54,46363910 | 4364403,09 | 927934,61 |
| 468 | 119,78936914 | 54,47217910 | 4363788,08 | 928870,29 |
| 469 | 119,77345915 | 54,48591910 | 4362718,97 | 930373,9 |
| 470 | 119,74718915 | 54,50523910 | 4360964,31 | 932482,39 |
| 471 | 119,73261915 | 54,51656910 | 4359990,17 | 933720,51 |
| 472 | 119,71361915 | 54,53036910 | 4358723,2 | 935226,88 |
| 473 | 119,69492915 | 54,54148910 | 4357484,16 | 936435,79 |
| 474 | 119,67785915 | 54,54632910 | 4356366,92 | 936948,52 |
| 475 | 119,65407915 | 54,55011910 | 4354818,5 | 937334,63 |
| 476 | 119,63870915 | 54,54956910 | 4353825,47 | 937250,6 |
| 477 | 119,61143915 | 54,56293910 | 4352027,69 | 938698,76 |
| 478 | 119,58769916 | 54,57563910 | 4350460,95 | 940078,09 |
| 479 | 119,56789916 | 54,58210910 | 4349164,97 | 940770,09 |
| 480 | 119,55883916 | 54,57597910 | 4348594,05 | 940075,06 |
| 481 | 119,54100916 | 54,56357910 | 4347470,77 | 938670,05 |
| 482 | 119,53618916 | 54,56420910 | 4347157,51 | 938733,49 |
| 483 | 119,53593916 | 54,56388910 | 4347142,1 | 938697,53 |
| 484 | 119,52689916 | 54,55947910 | 4346567,83 | 938194,23 |
| 485 | 119,51738916 | 54,55796910 | 4345956,22 | 938013,14 |
| 486 | 119,50573916 | 54,55548910 | 4345208,38 | 937721,27 |
| 487 | 119,49845916 | 54,55344910 | 4344742,15 | 937484,37 |
| 488 | 119,49179916 | 54,55151910 | 4344315,73 | 937260,6 |
| 489 | 119,48227916 | 54,54778910 | 4343708,35 | 936832,71 |
| 490 | 119,47229916 | 54,54489910 | 4343069,18 | 936497,79 |
| 491 | 119,46111916 | 54,54144910 | 4342353,52 | 936099,05 |
| 492 | 119,45231916 | 54,53785910 | 4341792,09 | 935687,95 |
| 493 | 119,44707916 | 54,53372910 | 4341462,19 | 935221,44 |
| 494 | 119,44636916 | 54,52709910 | 4341431,05 | 934482,57 |
| 495 | 119,44255916 | 54,52240910 | 4341194,86 | 933955,61 |
| 496 | 119,43542916 | 54,51881910 | 4340741,19 | 933546,81 |
| 497 | 119,43090916 | 54,51647910 | 4340453,69 | 933280,54 |
| 498 | 119,42566916 | 54,51398910 | 4340119,85 | 932996,67 |
| 499 | 119,42019916 | 54,51136910 | 4339771,37 | 932698,06 |
| 500 | 119,41425916 | 54,50901910 | 4339391,81 | 932428,93 |
| 501 | 119,40804916 | 54,50357910 | 4339001,44 | 931815,56 |
| 502 | 119,40280916 | 54,50081910 | 4338667,99 | 931501,75 |
| 503 | 119,39733916 | 54,49722910 | 4338321,39 | 931095,29 |
| 504 | 119,38829916 | 54,48907910 | 4337753,19 | 930176,85 |
| 505 | 119,37973916 | 54,48300910 | 4337211,44 | 929490,6 |
| 506 | 119,37474916 | 54,47996910 | 4336894,49 | 929146,06 |
| 507 | 119,36879916 | 54,47692910 | 4336515,28 | 928800,37 |
| 508 | 119,36165916 | 54,47485910 | 4336056,82 | 928561,21 |
| 509 | 119,35666916 | 54,47388910 | 4335735,39 | 928447,16 |
| 510 | 119,35190916 | 54,47526910 | 4335423,96 | 928594,97 |
| 511 | 119,34263917 | 54,47499910 | 4334823,63 | 928553,7 |
| 512 | 119,33787917 | 54,47319910 | 4334518,8 | 928347,62 |
| 513 | 119,33502917 | 54,47112910 | 4334338,31 | 928113,81 |
| 514 | 119,32931917 | 54,47098910 | 4333968,43 | 928091,4 |
| 515 | 119,32023917 | 54,47375910 | 4333374,16 | 928388,91 |
| 516 | 119,31357917 | 54,47389910 | 4332942,15 | 928396,62 |
| 517 | 119,30572917 | 54,47361910 | 4332433,85 | 928356,23 |
| 518 | 119,30001917 | 54,47223910 | 4332066,47 | 928195,96 |
| 519 | 119,29407917 | 54,46753910 | 4331690,77 | 927665,92 |
| 520 | 119,28741917 | 54,46394910 | 4331266,1 | 927258,62 |
| 521 | 119,28360917 | 54,46104910 | 4331024,8 | 926931,45 |
| 522 | 119,28265917 | 54,45772910 | 4330969,75 | 926560,82 |
| 523 | 119,28265917 | 54,45426910 | 4330976,58 | 926175,71 |
| 524 | 119,28526917 | 54,44942910 | 4331155,43 | 925640 |
| 525 | 119,28645917 | 54,44763910 | 4331236,16 | 925442,14 |
| 526 | 119,29049917 | 54,44334910 | 4331506,74 | 924969,32 |
| 527 | 119,29239917 | 54,43864910 | 4331639,34 | 924448,39 |
| 528 | 119,29691917 | 54,43587910 | 4331938,13 | 924145,33 |
| 529 | 119,30095917 | 54,43310910 | 4332205,81 | 923841,73 |
| 530 | 119,29857917 | 54,42948910 | 4332058,61 | 923436,03 |
| 531 | 119,29904917 | 54,42491910 | 4332098,25 | 922927,92 |
| 532 | 119,29999917 | 54,41993910 | 4332169,87 | 922374,74 |
| 533 | 119,30190917 | 54,41620910 | 4332301,32 | 921961,81 |
| 534 | 119,30285917 | 54,41329910 | 4332368,83 | 921639,03 |
| 535 | 119,30546917 | 54,40941910 | 4332546,06 | 921210,23 |
| 536 | 119,31164917 | 54,40706910 | 4332952,04 | 920955,93 |
| 537 | 119,31878916 | 54,40360910 | 4333422,66 | 920579,25 |
| 538 | 119,31782916 | 54,39931910 | 4333369,03 | 920100,62 |
| 539 | 119,31544916 | 54,39363910 | 4333225,97 | 919465,61 |
| 540 | 119,30878916 | 54,39156910 | 4332797,57 | 919227,36 |
| 541 | 119,30521917 | 54,38823910 | 4332572,38 | 918852,54 |
| 542 | 119,29832917 | 54,38616910 | 4332128,95 | 918614,08 |
| 543 | 119,29285917 | 54,38450910 | 4331776,91 | 918422,96 |
| 544 | 119,28904917 | 54,38380910 | 4331530,78 | 918340,63 |
| 545 | 119,28262917 | 54,38339910 | 4331114,51 | 918287,58 |
| 546 | 119,27786917 | 54,38311910 | 4330805,82 | 918250,95 |
| 547 | 119,27406917 | 54,38270910 | 4330559,75 | 918200,96 |
| 548 | 119,26645917 | 54,38076910 | 4330069,12 | 917976,36 |
| 549 | 119,26360917 | 54,37965910 | 4329886,11 | 917849,57 |
| 550 | 119,25860917 | 54,37979910 | 4329560,98 | 917859,5 |
| 551 | 119,25147917 | 54,38048910 | 4329096,4 | 917928,27 |
| 552 | 119,24291917 | 54,38118910 | 4328538,91 | 917996,6 |
| 553 | 119,23434917 | 54,38118910 | 4327982,11 | 917987,08 |
| 554 | 119,22721917 | 54,38104910 | 4327519,14 | 917963,63 |
| 555 | 119,21722917 | 54,38007910 | 4326871,89 | 917844,72 |
| 556 | 119,21104917 | 54,37952910 | 4326471,39 | 917776,78 |
| 557 | 119,21246917 | 54,37370910 | 4326574,48 | 917130,53 |
| 558 | 119,21460917 | 54,37149910 | 4326717,67 | 916886,88 |
| 559 | 119,21099917 | 54,36747910 | 4326490,54 | 916435,51 |
| 560 | 119,19886917 | 54,36498910 | 4325706,77 | 916145,26 |
| 561 | 119,18078917 | 54,36484910 | 4324531,89 | 916110,4 |
| 562 | 119,17532917 | 54,36789910 | 4324171,51 | 916444,12 |
| 563 | 119,16676917 | 54,37163910 | 4323608,49 | 916851,42 |
| 564 | 119,16129917 | 54,37551910 | 4323246,11 | 917277,58 |
| 565 | 119,15725917 | 54,38714910 | 4322962,95 | 918567,86 |
| 566 | 119,15012917 | 54,39684910 | 4322482,67 | 919640,16 |
| 567 | 119,14394917 | 54,40321910 | 4322070,13 | 920342,83 |
| 568 | 119,13467917 | 54,41206910 | 4321452,77 | 921318,43 |
| 569 | 119,12872917 | 54,42120910 | 4321050,67 | 922329,75 |
| 570 | 119,12183917 | 54,42867910 | 4320590,61 | 923154,27 |
| 571 | 119,11151917 | 54,43996910 | 4319901,65 | 924400,62 |
| 572 | 119,10509918 | 54,44770910 | 4319472,02 | 925255,77 |
| 573 | 119,09891918 | 54,45434910 | 4319059,97 | 925988,76 |
| 574 | 119,09630918 | 54,45959910 | 4318881,87 | 926570,57 |
| 575 | 119,08512918 | 54,46526910 | 4318147,45 | 927190,79 |
| 576 | 119,07799918 | 54,47121910 | 4317675,33 | 927846,19 |
| 577 | 119,07181918 | 54,47577910 | 4317267,2 | 928347,82 |
| 578 | 119,06610918 | 54,47798910 | 4316893,46 | 928588,37 |
| 579 | 119,05636918 | 54,48212910 | 4316255,43 | 929039,96 |
| 580 | 119,04875918 | 54,48420910 | 4315758,87 | 929264,34 |
| 581 | 119,04304918 | 54,48613910 | 4315385,73 | 929473,85 |
| 582 | 119,03614918 | 54,48972910 | 4314932,88 | 929867,05 |
| 583 | 119,02996918 | 54,49276910 | 4314527,62 | 930199,74 |
| 584 | 119,02663918 | 54,49567910 | 4314307,29 | 930520,6 |
| 585 | 119,02545918 | 54,49683910 | 4314229,01 | 930648,64 |
| 586 | 119,02402918 | 54,49986910 | 4314131,62 | 930984,6 |
| 587 | 119,02355918 | 54,50318910 | 4314095,97 | 931353,71 |
| 588 | 119,02402918 | 54,50622910 | 4314121,65 | 931692,52 |
| 589 | 119,02521918 | 54,50801910 | 4314195,93 | 931892,85 |
| 590 | 119,02759918 | 54,50912910 | 4314348,34 | 932018,57 |
| 591 | 119,03282918 | 54,51008910 | 4314685,57 | 932130,23 |
| 592 | 119,03663918 | 54,50953910 | 4314933,2 | 932072,52 |
| 593 | 119,03829918 | 54,50718910 | 4315044,45 | 931812,48 |
| 594 | 119,03877918 | 54,50400910 | 4315080,6 | 931458,96 |
| 595 | 119,04305918 | 54,50428910 | 4315357,4 | 931494,1 |
| 596 | 119,04495918 | 54,50649910 | 4315476,94 | 931741,85 |
| 597 | 119,04733918 | 54,50746910 | 4315629,55 | 931852,04 |
| 598 | 119,05113918 | 54,50884910 | 4315873,46 | 932009,2 |
| 599 | 119,05565918 | 54,51022910 | 4316163,99 | 932167,05 |
| 600 | 119,05684918 | 54,51215910 | 4316237,94 | 932382,99 |
| 601 | 119,05280918 | 54,51256910 | 4315975,63 | 932424,83 |
| 602 | 119,04828918 | 54,51450910 | 4315679,78 | 932636,54 |
| 603 | 119,04686918 | 54,51767910 | 4315582,74 | 932988,06 |
| 604 | 119,05019918 | 54,51974910 | 4315795,05 | 933221,58 |
| 605 | 119,05756918 | 54,51947910 | 4316272,71 | 933198,45 |
| 606 | 119,06136918 | 54,51698910 | 4316522,82 | 932924,88 |
| 607 | 119,06017918 | 54,52085910 | 4316439,47 | 933354,52 |
| 608 | 119,05590918 | 54,52747910 | 4316152,28 | 934087,35 |
| 609 | 119,05114918 | 54,53133910 | 4315837,9 | 934512,53 |
| 610 | 119,04282918 | 54,53520910 | 4315293,13 | 934935,54 |
| 611 | 119,04020918 | 54,53948910 | 4315116,73 | 935409,51 |
| 612 | 119,04544918 | 54,54182910 | 4315452,12 | 935674,84 |
| 613 | 119,04901918 | 54,54375910 | 4315680,06 | 935893 |
| 614 | 119,05352918 | 54,54513910 | 4315969,7 | 936050,83 |
| 615 | 119,05733918 | 54,54582910 | 4316215,13 | 936131,21 |
| 616 | 119,05828918 | 54,54665910 | 4316275,26 | 936224,49 |
| 617 | 119,06066918 | 54,54954910 | 4316424,57 | 936548,42 |
| 618 | 119,05804918 | 54,55172910 | 4316251,51 | 936788,6 |
| 619 | 119,05258918 | 54,55228910 | 4315897,34 | 936845,8 |
| 620 | 119,04830918 | 54,55448910 | 4315616,88 | 937086,68 |
| 621 | 119,04806918 | 54,55821910 | 4315595,37 | 937501,64 |
| 622 | 119,05305918 | 54,56000910 | 4315915,29 | 937705,55 |
| 623 | 119,06138918 | 54,56014910 | 4316453,92 | 937728,98 |
| 624 | 119,06970918 | 54,55820910 | 4316995,31 | 937520,93 |
| 625 | 119,07779918 | 54,55738910 | 4317520,02 | 937437,4 |
| 626 | 119,08777918 | 54,55696910 | 4318166,35 | 937400,29 |
| 627 | 119,09491918 | 54,55641910 | 4318629,19 | 937346,01 |
| 628 | 119,10014918 | 54,55806910 | 4318964,75 | 937534,79 |
| 629 | 119,10371918 | 54,56110910 | 4319190,55 | 937876,68 |
| 630 | 119,09848918 | 54,56192910 | 4318850,86 | 937962,82 |
| 631 | 119,09087918 | 54,56523910 | 4318353,06 | 938323,82 |
| 632 | 119,08278918 | 54,56785910 | 4317825,45 | 938607,61 |
| 633 | 119,07422918 | 54,57048910 | 4317267,48 | 938892,13 |
| 634 | 119,06614918 | 54,57544910 | 4316736,83 | 939436,51 |
| 635 | 119,06566918 | 54,57957910 | 4316699,04 | 939895,77 |
| 636 | 119,06757918 | 54,58591910 | 4316812,16 | 940603,28 |
| 637 | 119,06757918 | 54,59005910 | 4316805,38 | 941064,1 |
| 638 | 119,06900918 | 54,59432910 | 4316890,81 | 941540,75 |
| 639 | 119,06876918 | 54,59873910 | 4316868,07 | 942031,4 |
| 640 | 119,07162918 | 54,60176910 | 4317047,92 | 942371,4 |
| 641 | 119,07352918 | 54,60369910 | 4317167,53 | 942588,04 |
| 642 | 119,07709918 | 54,60561910 | 4317395,05 | 942805,17 |
| 643 | 119,08018918 | 54,60561910 | 4317594,71 | 942808,14 |
| 644 | 119,08541918 | 54,60465910 | 4317934,25 | 942706,33 |
| 645 | 119,08969918 | 54,60313910 | 4318213,36 | 942541,29 |
| 646 | 119,09278918 | 54,60107910 | 4318416,49 | 942314,99 |
| 647 | 119,09135918 | 54,59583910 | 4318332,86 | 941730,34 |
| 648 | 119,09659918 | 54,59459910 | 4318673,62 | 941597,43 |
| 649 | 119,10205918 | 54,59349910 | 4319028,38 | 941480,34 |
| 650 | 119,10086918 | 54,58922910 | 4318958,68 | 941003,88 |
| 651 | 119,09777918 | 54,58715910 | 4318762,42 | 940770,44 |
| 652 | 119,09777918 | 54,58370910 | 4318768,24 | 940386,43 |
| 653 | 119,10395918 | 54,58439910 | 4319166,61 | 940469,29 |
| 654 | 119,10538918 | 54,58770910 | 4319253,44 | 940839,14 |
| 655 | 119,10657918 | 54,59294910 | 4319321,47 | 941423,57 |
| 656 | 119,10539918 | 54,59715910 | 4319238,05 | 941891,02 |
| 657 | 119,10705918 | 54,60087910 | 4319339,01 | 942306,72 |
| 658 | 119,10943918 | 54,60390910 | 4319487,65 | 942646,34 |
| 659 | 119,11324918 | 54,60542910 | 4319731,25 | 942819,31 |
| 660 | 119,11633918 | 54,60666910 | 4319928,79 | 942960,4 |
| 661 | 119,11657918 | 54,60845910 | 4319941,23 | 943159,88 |
| 662 | 119,11419918 | 54,61038910 | 4319784,15 | 943372,34 |
| 663 | 119,10658918 | 54,61258910 | 4319288,74 | 943609,69 |
| 664 | 119,10182918 | 54,61547910 | 4318976,33 | 943926,69 |
| 665 | 119,10016918 | 54,61974910 | 4318861,87 | 944400,35 |
| 666 | 119,10872918 | 54,62222910 | 4319410,57 | 944684,83 |
| 667 | 119,11633918 | 54,62414910 | 4319898,81 | 944906,09 |
| 668 | 119,12038918 | 54,62414910 | 4320160,39 | 944910,13 |
| 669 | 119,12466918 | 54,62607910 | 4320433,48 | 945129,24 |
| 670 | 119,12965918 | 54,62855910 | 4320751,45 | 945410,3 |
| 671 | 119,13370918 | 54,62965910 | 4321011,08 | 945536,83 |
| 672 | 119,13370918 | 54,63337910 | 4321004,59 | 945950,9 |
| 673 | 119,13275918 | 54,63667910 | 4320937,5 | 946317,26 |
| 674 | 119,13120918 | 54,63956910 | 4320832,4 | 946637,38 |
| 675 | 119,13144918 | 54,64314910 | 4320841,67 | 947036,11 |
| 676 | 119,13121918 | 54,64991910 | 4320815,04 | 947789,45 |
| 677 | 119,13073918 | 54,65417910 | 4320776,65 | 948263,14 |
| 678 | 119,12645918 | 54,65706910 | 4320495,42 | 948580,52 |
| 679 | 119,12645918 | 54,66160910 | 4320487,56 | 949085,87 |
| 680 | 119,12669918 | 54,66669910 | 4320494,23 | 949652,68 |
| 681 | 119,12907918 | 54,67013910 | 4320641,81 | 950037,98 |
| 682 | 119,13526918 | 54,67109910 | 4321039,47 | 950151,08 |
| 683 | 119,14287918 | 54,66985910 | 4321532,59 | 950020,79 |
| 684 | 119,14881918 | 54,66958910 | 4321916,28 | 949996,8 |
| 685 | 119,15309918 | 54,67040910 | 4322190,95 | 950092,47 |
| 686 | 119,15951918 | 54,67026910 | 4322605,37 | 950083,51 |
| 687 | 119,16451918 | 54,66916910 | 4322929,91 | 949966,25 |
| 688 | 119,17354918 | 54,66559910 | 4323518,93 | 949578,3 |
| 689 | 119,18044918 | 54,66297910 | 4323968,89 | 949293,91 |
| 690 | 119,18496918 | 54,65994910 | 4324266,07 | 948961,42 |
| 691 | 119,19185918 | 54,66036910 | 4324709,91 | 949015,48 |
| 692 | 119,19542918 | 54,66324910 | 4324934,97 | 949339,86 |
| 693 | 119,20089918 | 54,67067910 | 4325274,17 | 950172,74 |
| 694 | 119,19994918 | 54,67590910 | 4325203,22 | 950753,86 |
| 695 | 119,19138918 | 54,67658910 | 4324649,81 | 950820,42 |
| 696 | 119,18472918 | 54,67920910 | 4324215,44 | 951104,98 |
| 697 | 119,17807918 | 54,68250910 | 4323780,53 | 951465,29 |
| 698 | 119,18330918 | 54,68580910 | 4324111,82 | 951838,13 |
| 699 | 119,18996918 | 54,68607910 | 4324540,82 | 951875,24 |
| 700 | 119,19008918 | 54,68607910 | 4324548,56 | 951875,36 |
| 701 | 119,19888918 | 54,68483910 | 4325118,34 | 951746,72 |
| 702 | 119,20577918 | 54,68401910 | 4325564,2 | 951662,85 |
| 703 | 119,21053918 | 54,68428910 | 4325870,68 | 951698,03 |
| 704 | 119,21743917 | 54,68648910 | 4326311,54 | 951950,4 |
| 705 | 119,22314917 | 54,69212910 | 4326669,12 | 952584,4 |
| 706 | 119,22671917 | 54,70009910 | 4326884,23 | 953475,45 |
| 707 | 119,22861917 | 54,70545910 | 4326996,56 | 954074,15 |
| 708 | 119,23503917 | 54,70874910 | 4327404,1 | 954447,42 |
| 709 | 119,24193917 | 54,70778910 | 4327850,66 | 954348,2 |
| 710 | 119,25049917 | 54,70627910 | 4328405,29 | 954189,65 |
| 711 | 119,25786917 | 54,70530910 | 4328882,21 | 954089,94 |
| 712 | 119,26809917 | 54,70654910 | 4329539,18 | 954239,52 |
| 713 | 119,27166917 | 54,70970910 | 4329763,08 | 954595,31 |
| 714 | 119,26643917 | 54,71478910 | 4329416,08 | 955154,82 |
| 715 | 119,26120917 | 54,71890910 | 4329071,02 | 955607,51 |
| 716 | 119,26096917 | 54,72426910 | 4329045,12 | 956203,86 |
| 717 | 119,27024917 | 54,72797910 | 4329635,73 | 956627,31 |
| 718 | 119,27761917 | 54,72907910 | 4330108,34 | 956758,14 |
| 719 | 119,28665917 | 54,73181910 | 4330685,24 | 957073,49 |
| 720 | 119,29093917 | 54,73620909 | 4330952,18 | 957567,07 |
| 721 | 119,28760917 | 54,74293909 | 4330724,31 | 958312,34 |
| 722 | 119,27999917 | 54,74829909 | 4330223,65 | 958900,23 |
| 723 | 119,27928917 | 54,75172909 | 4330171,15 | 959281,21 |
| 724 | 119,28023917 | 54,75556909 | 4330224,72 | 959709,73 |
| 725 | 119,28073917 | 54,75846909 | 4330251,17 | 960033,1 |
| 726 | 119,28359917 | 54,75873909 | 4330434,74 | 960066,43 |
| 727 | 119,29595917 | 54,75873909 | 4331230,38 | 960080,68 |
| 728 | 119,30404917 | 54,75818909 | 4331752,26 | 960028,86 |
| 729 | 119,31926917 | 54,75735909 | 4332733,7 | 959954,32 |
| 730 | 119,32830917 | 54,75477909 | 4333320,95 | 959677,85 |
| 731 | 119,34256917 | 54,74626909 | 4334256,65 | 958747,65 |
| 732 | 119,35635917 | 54,73775909 | 4335162,47 | 957817,07 |
| 733 | 119,37347917 | 54,73170909 | 4336277,94 | 957164,58 |
| 734 | 119,38726917 | 54,72923909 | 4337171,51 | 956906,7 |
| 735 | 119,38994917 | 54,72601909 | 4337351,08 | 956551,63 |
| 736 | 119,39839917 | 54,73203909 | 4337882,42 | 957232,25 |
| 737 | 119,43642917 | 54,74575909 | 4340301,52 | 958807,7 |
| 738 | 119,42573917 | 54,76496909 | 4339570,74 | 960932,2 |
| 739 | 119,45306917 | 54,77867909 | 4341298,84 | 962493,48 |
| 740 | 119,49228916 | 54,77661909 | 4343826,97 | 962315,98 |
| 741 | 119,52555916 | 54,78278909 | 4345953,01 | 963047,78 |
| 742 | 119,56715916 | 54,78689909 | 4348619,19 | 963562,98 |
| 743 | 119,58237916 | 54,79021909 | 4349590,05 | 963954,03 |
| 744 | 119,57452916 | 54,79207909 | 4349080,6 | 964149,94 |
| 745 | 119,57167916 | 54,79810909 | 4348882,57 | 964817,09 |
| 746 | 119,57072916 | 54,80468909 | 4348805,42 | 965548,14 |
| 747 | 119,55978916 | 54,80879909 | 4348092,05 | 965990,24 |
| 748 | 119,55123916 | 54,80797909 | 4347544,35 | 965887,03 |
| 749 | 119,54314916 | 54,80824909 | 4347023,58 | 965905,85 |
| 750 | 119,53601916 | 54,81125909 | 4346558 | 966231,04 |
| 751 | 119,54124916 | 54,81454909 | 4346886,35 | 966604,45 |
| 752 | 119,54600916 | 54,81564909 | 4347189,68 | 966733,48 |
| 753 | 119,54267916 | 54,82029909 | 4346964,49 | 967246,45 |
| 754 | 119,54742916 | 54,82522909 | 4347257,93 | 967801,77 |
| 755 | 119,54980916 | 54,82988909 | 4347399,65 | 968323,77 |
| 756 | 119,54742916 | 54,83398909 | 4347236,86 | 968776,82 |
| 757 | 119,54219916 | 54,83919909 | 4346888,35 | 969349,48 |
| 758 | 119,54267916 | 54,84521909 | 4346904,75 | 970020,21 |
| 759 | 119,54410916 | 54,85178909 | 4346980,84 | 970753,48 |
| 760 | 119,54505916 | 54,85862909 | 4347025,42 | 971516,14 |
| 761 | 119,54219916 | 54,86217909 | 4346833,27 | 971907,32 |
| 762 | 119,54505916 | 54,86764909 | 4347003,76 | 972520,13 |
| 763 | 119,54410916 | 54,87202909 | 4346932,26 | 973006,34 |
| 764 | 119,53982916 | 54,87886909 | 4346641,15 | 973761,77 |
| 765 | 119,54267916 | 54,88323909 | 4346813,58 | 974252,12 |
| 766 | 119,54837916 | 54,88460909 | 4347176,06 | 974412,51 |
| 767 | 119,54124916 | 54,88925909 | 4346707,39 | 974920,22 |
| 768 | 119,53900916 | 54,89106909 | 4346559,33 | 975118,59 |
| 769 | 119,53784916 | 54,89153909 | 4346483,78 | 975169,31 |
| 770 | 119,53312916 | 54,89540909 | 4346171,73 | 975593,58 |
| 771 | 119,53360916 | 54,89885909 | 4346194,3 | 975978,25 |
| 772 | 119,53576916 | 54,90001909 | 4346330,08 | 976110,34 |
| 773 | 119,54524916 | 54,90102909 | 4346935,75 | 976235,85 |
| 774 | 119,55256916 | 54,90116909 | 4347404,95 | 976261,59 |
| 775 | 119,55555916 | 54,90291909 | 4347592,5 | 976460,55 |
| 776 | 119,55475916 | 54,90441909 | 4347537,56 | 976626,39 |
| 777 | 119,54695916 | 54,90882909 | 4347026,67 | 977106,42 |
| 778 | 119,53839916 | 54,91374909 | 4346465,94 | 977642,22 |
| 779 | 119,53506916 | 54,92057909 | 4346236,1 | 978397,87 |
| 780 | 119,53601917 | 54,92713909 | 4346281,33 | 979129,37 |
| 781 | 119,54076916 | 54,93083909 | 4346576,95 | 979547,75 |
| 782 | 119,54104916 | 54,93394909 | 4346587,44 | 979894,31 |
| 783 | 119,53526917 | 54,93768909 | 4346208,06 | 980302,64 |
| 784 | 119,52787917 | 54,94506909 | 4345716,93 | 981113,96 |
| 785 | 119,52516917 | 54,95190909 | 4345527,06 | 981871,61 |
| 786 | 119,52387917 | 54,95645909 | 4345433,63 | 982376,31 |
| 787 | 119,52220917 | 54,95904909 | 4345320,53 | 982662,33 |
| 788 | 119,52427917 | 54,96276909 | 4345444,29 | 983079,22 |
| 789 | 119,53280917 | 54,96515909 | 4345984,9 | 983356,92 |
| 790 | 119,54288917 | 54,96313909 | 4346635,29 | 983145,96 |
| 791 | 119,55291916 | 54,96021909 | 4347284,72 | 982834,84 |
| 792 | 119,56139916 | 54,95777909 | 4347833,79 | 982575,07 |
| 793 | 119,57453916 | 54,95855909 | 4348673,53 | 982680,35 |
| 794 | 119,58281916 | 54,96108909 | 4349197,65 | 982973,67 |
| 795 | 119,58405916 | 54,96422909 | 4349269,32 | 983324,94 |
| 796 | 119,58134916 | 54,97090909 | 4349079,31 | 984064,64 |
| 797 | 119,58119916 | 54,97678909 | 4349055,23 | 984718,92 |
| 798 | 119,58322916 | 54,97975909 | 4349177,87 | 985052,39 |
| 799 | 119,59417916 | 54,97892909 | 4349880,93 | 984975,59 |
| 800 | 119,59815916 | 54,97974909 | 4350133,68 | 985072,55 |
| 801 | 119,60318916 | 54,98460909 | 4350443,55 | 985620,72 |
| 802 | 119,60218916 | 54,98944909 | 4350367,46 | 986158,02 |
| 803 | 119,59840916 | 54,99178909 | 4350119,7 | 986413,06 |
| 804 | 119,59361916 | 54,99460909 | 4349806,15 | 986720,11 |
| 805 | 119,58670916 | 55,00137909 | 4349347,21 | 987463,82 |
| 806 | 119,58557916 | 55,00411909 | 4349268,14 | 987767,21 |
| 807 | 119,58678916 | 55,00664909 | 4349339,3 | 988050,54 |
| 808 | 119,59163916 | 55,00865909 | 4349644,6 | 988281,17 |
| 809 | 119,59633916 | 55,00840909 | 4349945,89 | 988260,05 |
| 810 | 119,60135916 | 55,00497909 | 4350275,59 | 987885,45 |
| 811 | 119,60390916 | 54,99980909 | 4350451,65 | 987313,65 |
| 812 | 119,60377916 | 54,99378909 | 4350458,38 | 986643,38 |
| 813 | 119,60866916 | 54,98840909 | 4350784,8 | 986051,58 |
| 814 | 119,61763916 | 54,98534909 | 4351366,63 | 985723,94 |
| 815 | 119,62884916 | 54,98450909 | 4352086,3 | 985646,75 |
| 816 | 119,63493916 | 54,98542909 | 4352473,78 | 985758,07 |
| 817 | 119,63826916 | 54,98836909 | 4352679,42 | 986090,2 |
| 818 | 119,63702916 | 54,99336909 | 4352587,3 | 986644,92 |
| 819 | 119,63283916 | 54,99737909 | 4352308,95 | 987085,12 |
| 820 | 119,62801916 | 54,99988909 | 4351994,15 | 987357,46 |
| 821 | 119,62216916 | 55,00257909 | 4351613,03 | 987648,36 |
| 822 | 119,62131916 | 55,00560909 | 4351550,99 | 987984,39 |
| 823 | 119,62427916 | 55,01081909 | 4351727,16 | 988568,61 |
| 824 | 119,62886916 | 55,01282909 | 4352015,67 | 988799,03 |
| 825 | 119,63824916 | 55,01201909 | 4352617,73 | 988722,6 |
| 826 | 119,64668916 | 55,00882909 | 4353165,8 | 988379,95 |
| 827 | 119,65287916 | 55,00718909 | 4353566,01 | 988206,56 |
| 828 | 119,66250916 | 55,00621909 | 4354184,59 | 988112,9 |
| 829 | 119,67516916 | 55,00744909 | 4354991,3 | 988268,75 |
| 830 | 119,69254916 | 55,00856909 | 4356100,19 | 988419,66 |
| 831 | 119,70447916 | 55,01056909 | 4356858,04 | 988660,44 |
| 832 | 119,70933916 | 55,01271909 | 4357163,19 | 988907,19 |
| 833 | 119,71002916 | 55,01525909 | 4357200,54 | 989190,97 |
| 834 | 119,70646916 | 55,02076909 | 4356958,17 | 989798,82 |
| 835 | 119,70177916 | 55,02508909 | 4356646,76 | 990272,5 |
| 836 | 119,69741916 | 55,02653909 | 4356364,12 | 990427,25 |
| 837 | 119,68956916 | 55,02671909 | 4355861,7 | 990435,37 |
| 838 | 119,67568916 | 55,02701909 | 4354973,4 | 990447,82 |
| 839 | 119,66603916 | 55,02783909 | 4354354,23 | 990524,64 |
| 840 | 119,66282916 | 55,03076909 | 4354141,38 | 990845,99 |
| 841 | 119,66489916 | 55,03433909 | 4354264,45 | 991246,44 |
| 842 | 119,67186916 | 55,04050909 | 4354693,95 | 991943,64 |
| 843 | 119,67671916 | 55,04251909 | 4354998,7 | 992174,64 |
| 844 | 119,68093916 | 55,04678909 | 4355257,23 | 992656,28 |
| 845 | 119,68466916 | 55,05152909 | 4355483,15 | 993189,5 |
| 846 | 119,68382916 | 55,05470909 | 4355421,11 | 993542,19 |
| 847 | 119,67717916 | 55,06117909 | 4354979,25 | 994252,34 |
| 848 | 119,66392916 | 55,07111909 | 4354106,93 | 995338,92 |
| 849 | 119,65791916 | 55,07546909 | 4353711,8 | 995814,17 |
| 850 | 119,64345916 | 55,08707909 | 4352758,54 | 997085,1 |
| 851 | 119,63292916 | 55,09468909 | 4352066,84 | 997916,72 |
| 852 | 119,62802916 | 55,10412909 | 4351730,06 | 998960,34 |
| 853 | 119,62977916 | 55,11478909 | 4351814,63 | 1000149,45 |
| 854 | 119,63752916 | 55,12064909 | 4352294,11 | 1000813,06 |
| 855 | 119,66440916 | 55,13361909 | 4353975,14 | 1002296,47 |
| 856 | 119,68303916 | 55,14089909 | 4355144,07 | 1003134,71 |
| 857 | 119,69339916 | 55,14623909 | 4355790,49 | 1003744,76 |
| 858 | 119,70182916 | 55,14650909 | 4356327,2 | 1003787,63 |
| 859 | 119,71704916 | 55,14209909 | 4357309,32 | 1003320,05 |
| 860 | 119,74119916 | 55,12603909 | 4358892,8 | 1001569,84 |
| 861 | 119,75667916 | 55,11800909 | 4359902,22 | 1000700,29 |
| 862 | 119,77507916 | 55,11094909 | 4361095,66 | 999943,59 |
| 863 | 119,78074916 | 55,12133909 | 4361428,51 | 1001109,11 |
| 864 | 119,79841916 | 55,12496908 | 4362545,47 | 1001541,5 |
| 865 | 119,81636916 | 55,12645908 | 4363686,16 | 1001736,43 |
| 866 | 119,82685916 | 55,12811908 | 4364350,48 | 1001938,34 |
| 867 | 119,84573915 | 55,11935908 | 4365579,93 | 1000994,39 |
| 868 | 119,88999915 | 55,11759908 | 4368408,59 | 1000872,67 |
| 869 | 119,92153915 | 55,11779908 | 4370420,08 | 1000948,88 |
| 870 | 119,99999915 | 55,10562908 | 4375463,48 | 999732,49 |
| 871 | 120,05414914 | 55,09409908 | 4378956,04 | 998547,84 |
| 872 | 120,07564914 | 55,07714908 | 4380383,55 | 996701,21 |
| 873 | 120,09142914 | 55,07222908 | 4381407,34 | 996183,19 |
| 874 | 120,10876914 | 55,07131908 | 4382517,76 | 996114,67 |
| 875 | 120,11681914 | 55,06301908 | 4383059,43 | 995206,19 |
| 876 | 120,12336914 | 55,04073908 | 4383552 | 992738,96 |
| 877 | 120,13950914 | 55,03040908 | 4384618,22 | 991620,22 |
| 878 | 120,14241914 | 55,04142908 | 4384767,25 | 992852,33 |
| 879 | 120,14169914 | 55,06102908 | 4384655,42 | 995032,38 |
| 880 | 120,13742914 | 55,08062908 | 4384316,94 | 997205,61 |
| 881 | 120,12815914 | 55,09286908 | 4383684,19 | 998550,12 |
| 882 | 120,11816914 | 55,10673908 | 4383000,43 | 1000074,76 |
| 883 | 120,11888914 | 55,12345908 | 4382990,79 | 1001937,06 |
| 884 | 120,13242914 | 55,13935908 | 4383801,2 | 1003732,61 |
| 885 | 120,15310914 | 55,14872908 | 4385088,02 | 1004815,33 |
| 886 | 120,16308914 | 55,16135908 | 4385681,26 | 1006240,4 |
| 887 | 120,16594914 | 55,17764908 | 4385808,09 | 1008059,03 |
| 888 | 120,17235914 | 55,18986908 | 4386174,68 | 1009431,61 |
| 889 | 120,18091914 | 55,20369908 | 4386672,35 | 1010987,62 |
| 890 | 120,18838914 | 55,20775908 | 4387133,88 | 1011454,16 |
| 891 | 120,18293914 | 55,22070908 | 4386742,58 | 1012884,79 |
| 892 | 120,18476914 | 55,23421908 | 4386812,62 | 1014392,04 |
| 893 | 120,16670914 | 55,24180908 | 4385638,07 | 1015201,51 |
| 894 | 120,14435914 | 55,25020908 | 4384188,45 | 1016093,18 |
| 895 | 120,13342914 | 55,25616908 | 4383473,54 | 1016735,54 |
| 896 | 120,12154914 | 55,26401908 | 4382692,14 | 1017586,58 |
| 897 | 120,10157915 | 55,27728908 | 4381379,06 | 1019025,72 |
| 898 | 120,07828915 | 55,28892908 | 4379861,25 | 1020277,62 |
| 899 | 120,06402915 | 55,29813908 | 4378925,59 | 1021276,23 |
| 900 | 120,05689915 | 55,30679908 | 4378444,81 | 1022226,95 |
| 901 | 120,04643915 | 55,31328908 | 4377759,82 | 1022930,08 |
| 902 | 120,03882915 | 55,31923908 | 4377257,67 | 1023578,41 |
| 903 | 120,03074915 | 55,32734908 | 4376718,94 | 1024466,36 |
| 904 | 120,01791915 | 55,33621908 | 4375876,63 | 1025430,36 |
| 905 | 120,01316915 | 55,34432908 | 4375549,61 | 1026324,48 |
| 906 | 120,00840915 | 55,35027908 | 4375228,89 | 1026978,17 |
| 907 | 120,00270915 | 55,35919908 | 4374839,31 | 1027960,79 |
| 908 | 120,00080915 | 55,36864908 | 4374689,11 | 1029009,23 |
| 909 | 119,99937915 | 55,37675908 | 4374572,96 | 1029909,36 |
| 910 | 119,99889915 | 55,39457908 | 4374486,53 | 1031891,99 |
| 911 | 119,99794915 | 55,40510908 | 4374393,25 | 1033062,35 |
| 912 | 119,99842915 | 55,41319908 | 4374398,22 | 1033963,69 |
| 913 | 120,00602915 | 55,42183908 | 4374852,2 | 1034939 |
| 914 | 120,01411915 | 55,42803908 | 4375344,7 | 1035643,66 |
| 915 | 120,01981915 | 55,43208908 | 4375692,62 | 1036104,74 |
| 916 | 120,02789915 | 55,43666908 | 4376189,4 | 1036629,16 |
| 917 | 120,03787915 | 55,44178908 | 4376804,54 | 1037217,2 |
| 918 | 120,04453915 | 55,44502908 | 4377215,52 | 1037590 |
| 919 | 120,05641915 | 55,44906908 | 4377954,08 | 1038061,48 |
| 920 | 120,06402915 | 55,45149908 | 4378427,62 | 1038345,99 |
| 921 | 120,07162915 | 55,45580908 | 4378894,32 | 1038839,78 |
| 922 | 120,08636915 | 55,46254908 | 4379804,51 | 1039617,41 |
| 923 | 120,09539915 | 55,46874908 | 4380355,11 | 1040324,4 |
| 924 | 120,10062915 | 55,47359908 | 4380669,76 | 1040874,06 |
| 925 | 120,12011915 | 55,47871908 | 4381884,87 | 1041480,75 |
| 926 | 120,12724915 | 55,48005908 | 4382331,09 | 1041643,45 |
| 927 | 120,14103915 | 55,48086908 | 4383200,06 | 1041759,95 |
| 928 | 120,15101915 | 55,48302908 | 4383823,58 | 1042019,54 |
| 929 | 120,16337915 | 55,48302908 | 4384604,82 | 1042043,41 |
| 930 | 120,17193915 | 55,48248908 | 4385147,72 | 1041999,92 |
| 931 | 120,18476915 | 55,48248908 | 4385958,68 | 1042024,94 |
| 932 | 120,19427915 | 55,48194908 | 4386561,65 | 1041983,48 |
| 933 | 120,19997914 | 55,48243908 | 4386920,24 | 1042049,24 |
| 934 | 120,20853914 | 55,47704908 | 4387480,06 | 1041466,21 |
| 935 | 120,22326914 | 55,46383908 | 4388457,55 | 1040025,14 |
| 936 | 120,23325914 | 55,45332908 | 4389126,3 | 1038875,3 |
| 937 | 120,24370914 | 55,44874908 | 4389803,5 | 1038386,5 |
| 938 | 120,25131914 | 55,44847908 | 4390285,87 | 1038371,77 |
| 939 | 120,25559914 | 55,44550908 | 4390567,19 | 1038049,85 |
| 940 | 120,26510914 | 55,44011908 | 4391188,1 | 1037469,21 |
| 941 | 120,27223914 | 55,43547908 | 4391655,87 | 1036967,27 |
| 942 | 120,27413914 | 55,43008908 | 4391795,44 | 1036371,23 |
| 943 | 120,28126914 | 55,42468908 | 4392266,12 | 1035784,77 |
| 944 | 120,28459914 | 55,41767908 | 4392502,15 | 1035011,38 |
| 945 | 120,28839914 | 55,40607908 | 4392784,58 | 1033728,09 |
| 946 | 120,28981914 | 55,39543908 | 4392912,91 | 1032546,78 |
| 947 | 120,28934914 | 55,38571908 | 4392918,21 | 1031463,98 |
| 948 | 120,28601914 | 55,37221908 | 4392755,85 | 1029954,6 |
| 949 | 120,27603914 | 55,36464908 | 4392150,44 | 1029091,64 |
| 950 | 120,26510914 | 55,35762908 | 4391482,58 | 1028288,04 |
| 951 | 120,25797914 | 55,34924908 | 4391060,3 | 1027340,88 |
| 952 | 120,25084914 | 55,34221908 | 4390633,03 | 1026544,02 |
| 953 | 120,25369914 | 55,33410908 | 4390842,59 | 1025647,14 |
| 954 | 120,25797914 | 55,31923908 | 4391167 | 1024000,78 |
| 955 | 120,26056914 | 55,31308908 | 4391353,27 | 1023321,54 |
| 956 | 120,29892914 | 55,33730908 | 4393700,57 | 1026095,72 |
| 957 | 120,31793914 | 55,34784908 | 4394868,04 | 1027308,21 |
| 958 | 120,32697914 | 55,35514908 | 4395414,6 | 1028139,53 |
| 959 | 120,34598914 | 55,36244908 | 4396593,01 | 1028991,88 |
| 960 | 120,37450913 | 55,37000908 | 4398372,8 | 1029893,73 |
| 961 | 120,40540913 | 55,37594908 | 4400308,85 | 1030621,14 |
| 962 | 120,42156913 | 55,37946908 | 4401319,54 | 1031047,93 |
| 963 | 120,43012913 | 55,38378908 | 4401845,42 | 1031547,37 |
| 964 | 120,44396913 | 55,41051908 | 4402619,28 | 1034552,59 |
| 965 | 120,46539913 | 55,43559908 | 4403878,59 | 1037391,1 |
| 966 | 120,48346913 | 55,47931907 | 4404850,55 | 1042297,06 |
| 967 | 120,51490913 | 55,51785907 | 4406684,63 | 1046656,86 |
| 968 | 120,51609913 | 55,52458907 | 4406733 | 1047408,56 |
| 969 | 120,51906913 | 55,53198907 | 4406891,04 | 1048238,85 |
| 970 | 120,52322913 | 55,54140907 | 4407116,05 | 1049296,65 |
| 971 | 120,52976913 | 55,54812907 | 4407501,89 | 1050059,37 |
| 972 | 120,53629913 | 55,55820907 | 4407873,48 | 1051196,05 |
| 973 | 120,54699913 | 55,56257907 | 4408530,83 | 1051706,79 |
| 974 | 120,56897913 | 55,56459907 | 4409908,97 | 1051982,01 |
| 975 | 120,58383913 | 55,56593907 | 4410840,71 | 1052165,47 |
| 976 | 120,59215913 | 55,56560907 | 4411366,78 | 1052148,05 |

**План границ**

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

