

**МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ТОГТООЛ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2015 оны 7 дугаар сарын 20-ны өдөр |  | Улаанбаатар хот |

**Дугаар 302**

**ТОГТООЛЫН ХАВСРАЛТАД ӨӨРЧЛӨЛТ**

**ОРУУЛАХ ТУХАЙ**

Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай хуулийн 4.3, Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай хуулийг дагаж мөрдөх журмын тухай хуулийн 2.1-д заасныг үндэслэн Монгол Улсын Засгийн газраас ТОГТООХ нь:

1. Засгийн газрын 2012 оны 194 дүгээр тогтоолын 1 дүгээр хавсралтаар баталсан “Монгол Улсын нутаг дэвсгэр дэх гол, мөрний урсац бүрэлдэх эхийн хилийн зааг”-ийн солбицолд оруулах өөрчлөлтийг 1 дүгээр, уг тогтоолын 3 дугаар хавсралтаар баталсан “Ойн сан бүхий газрын хилийн зааг”-ийн солбицолд оруулах өөрчлөлтийг 2 дугаар, Усан сан бүхий газрын хамгаалалтын бүсийн солбицолд оруулахгүй цэгүүдийг 3 дугаар хавсралт ёсоор тус тус баталсугай.

2. Уул уурхайн үйлдвэрлэлийн улмаас эвдэгдсэн газрыг нөхөн сэргээх ажлыг эрчимжүүлэх арга хэмжээ авч, биелэлтэд хяналт тавьж ажиллахыг Монгол Улсын Шадар сайд У.Хүрэлсүх, Байгаль орчин, ногоон хөгжил, аялал жуулчлалын сайд Д.Оюунхорол, Уул уурхайн сайд Р.Жигжид нарт даалгасугай.

Монгол Улсын Ерөнхий сайд                                                Ч.САЙХАНБИЛЭГ

Байгаль орчин, ногоон хөгжил,

аялал жуулчлалын сайд                                                        Д.ОЮУНХОРОЛ

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Засгийн газрын 2015 оны 302 дугаар**тогтоолын  1 дүгээр хавсралт***МОНГОЛ УЛСЫН НУТАГ ДЭВСГЭР ДЭХ ГОЛ, МӨРНИЙ****УРСАЦ БҮРЭЛДЭХ ЭХИЙН ХИЛИЙН ЗААГИЙН****СОЛБИЦОЛД ОРУУЛАХ ӨӨРЧЛӨЛТ\*** |
| **Дугаар** | **Тусгай зөвшөөрлийн дугаар** | **Эргэлтийн цэгийн дугаар** | **Уртраг** | **Өргөрөг** | **Талбай (га)** |
| 1 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 43' 0.6" | 47° 0' 1.7" | 1500.51 |
| 2 | 101° 43' 0.64" | 46° 58' 5.65" |
| 3 | 101° 42' 5.64" | 46° 58' 5.65" |
| 4 | 101° 42' 5.64" | 46° 56' 21.65" |
| 5 | 101° 41' 25.64" | 46° 56' 21.65" |
| 6 | 101° 41' 25.64" | 46° 59' 1.66" |
| 7 | 101° 39' 15.64" | 46° 59' 1.67" |
| 8 | 101° 39' 15.6" | 47° 0' 1.68" |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 37' 50.63" | 46° 58' 41.66" | 2672.07 |
| 2 | 101° 37' 50.63" | 46° 57' 31.66" |
| 3 | 101° 40' 0.63" | 46° 57' 31.66" |
| 4 | 101° 40' 0.63" | 46° 56' 41.66" |
| 5 | 101° 41' 0.63" | 46° 56' 41.66" |
| 6 | 101° 41' 0.63" | 46° 56' 1.66" |
| 7 | 101° 42' 30.63" | 46° 56' 1.66" |
| 8 | 101° 42' 30.63" | 46° 53' 21.66" |
| 9 | 101° 41' 50.63" | 46° 53' 21.66" |
| 10 | 101° 41' 20.62" | 46° 53' 41.65" |
| 11 | 101° 41' 20.62" | 46° 54' 41.66" |
| 12 | 101° 39' 50.63" | 46° 54' 41.66" |
| 13 | 101° 39' 30.62" | 46° 54' 56.66" |
| 14 | 101° 39' 30.64" | 46° 56' 31.66" |
| 15 | 101° 37' 0.63" | 46° 56' 31.66" |
| 16 | 101° 37' 0.63" | 46° 57' 26.67" |
| 17 | 101° 36' 10.63" | 46° 57' 26.67" |
| 18 | 101° 36' 10.63" | 46° 58' 41.66" |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 39' 15.64" | 46° 59' 1.67" | 763.76 |
| 2 | 101° 36' 0.63" | 46° 59' 1.67" |
| 3 | 101° 36' 0.59" | 47° 0' 1.68" |
|  |  |  |
| 4 | 101° 39' 15.6" | 47° 0' 1.68" |
|  |  |  |  |  |  |
| 4 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 48' 50.64" | 46° 56' 51.65" | 365.92 |
| 2 | 101° 48' 50.64" | 46° 55' 26.64" |
| 3 | 101° 48' 10.63" | 46° 55' 26.65" |
| 4 | 101° 48' 10.63" | 46° 55' 41.65" |
| 5 | 101° 47' 50.64" | 46° 55' 41.65" |
| 6 | 101° 47' 50.64" | 46° 56' 1.64" |
| 7 | 101° 47' 10.63" | 46° 56' 1.64" |
| 8 | 101° 47' 10.63" | 46° 56' 21.65" |
| 9 | 101° 47' 50.64" | 46° 56' 21.65" |
| 10 | 101° 47' 50.64" | 46° 56' 51.65" |
|  |  |  |  |  |  |
| 5 | Сэлэнгэ аймаг Хүдэр сум | 1 | 107° 50' 1.39" | 49° 46' 31.95" | 83.5 |
| 2 | 107° 48' 31.38" | 49° 46' 31.95" |
| 3 | 107° 48' 31.38" | 49° 46' 46.96" |
| 4 | 107° 50' 1.39" | 49° 46' 46.96" |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | Баянхонгор аймаг Гурванбулаг сум | 1 | 98° 51' 5.4" | 47° 31' 1.74" | 17.75 |
| 2 | 98° 51' 0.4" | 47° 31' 1.74" |
| 3 | 98° 51' 0.4" | 47° 31' 56.74" |
| 4 | 98° 51' 5.4" | 47° 31' 56.74" |

  \*Тайлбар: Засгийн газрын 2012 оны 6 дугаар сарын 5-ны өдрийн 194 дүгээр тогтоолын 1 дүгээр хавсралтаар батлагдсан гол мөрний урсац бүрэлдэх эх бүхий талбайгаас энэхүү өөрчлөлтийг хасч тооцно

--------oOo-------

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Засгийн газрын 2015 оны 302 дугаар**тогтоолын 2 дугаар хавсралт***ОЙН САН БҮХИЙ ГАЗРЫН ХИЛИЙН ЗААГИЙН СОЛБИЦОЛД****ОРУУЛАХ ӨӨРЧЛӨЛТ\*** |
| **Дугаар** | **Тусгай зөвшөөрлийн дугаар** | **Эргэлтийн цэгийн дугаар** | **Уртраг** | **Өргөрөг** | **Талбай (га)** |
| 1 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 41' 54.503" | 46° 56' 37.886" | 481.01 |
| 2 | 101° 41' 51.372" | 46° 56' 37.474" |
| 3 | 101° 41' 45.782" | 46° 56' 41.360" |
| 4 | 101° 41' 38.971" | 46° 56' 46.551" |
| 5 | 101° 41' 39.026" | 46° 56' 50.836" |
| 6 | 101° 41' 40.317" | 46° 56' 53.816" |
| 7 | 101° 41' 45.302" | 46° 56' 52.511" |
| 8 | 101° 41' 49.600" | 46° 56' 46.057" |
| 9 | 101° 41' 53.926" | 46° 56' 41.745" |
| 1 | 101° 42' 2.344" | 46° 57' 3.539" |
| 2 | 101° 41' 58.554" | 46° 57' 0.998" |
| 3 | 101° 41' 49.202" | 46° 57' 3.621" |
| 4 | 101° 41' 42.349" | 46° 57' 6.231" |
| 5 | 101° 41' 42.377" | 46° 57' 8.373" |
| 6 | 101° 41' 50.548" | 46° 57' 11.326" |
| 7 | 101° 41' 54.983" | 46° 57' 14.718" |
| 8 | 101° 41' 59.364" | 46° 57' 15.130" |
| 9 | 101° 42' 4.322" | 46° 57' 11.243" |
| 1 | 101° 41' 34.892" | 46° 56' 21.722" |
| 2 | 101° 41' 34.953" | 46° 56' 21.654" |
| 3 | 101° 41' 25.636" | 46° 56' 21.654" |
| 4 | 101° 41' 25.636" | 46° 56' 32.499" |
| 5 | 101° 41' 31.885" | 46° 56' 30.305" |
| 6 | 101° 41' 34.892" | 46° 56' 21.722" |
| 7 | 101° 41' 38.051" | 46° 57' 11.820" |
| 8 | 101° 41' 28.644" | 46° 57' 10.172" |
| 9 | 101° 41' 25.637" | 46° 57' 10.359" |
| 10 | 101° 41' 25.637" | 46° 57' 36.971" |
| 11 | 101° 41' 32.709" | 46° 57' 34.562" |
| 12 | 101° 41' 50.781" | 46° 57' 28.450" |
| 13 | 101° 42' 2.276" | 46° 57' 24.262" |
| 14 | 101° 42' 5.105" | 46° 57' 23.232" |
| 15 | 101° 42' 5.640" | 46° 57' 22.476" |
| 16 | 101° 42' 5.640" | 46° 57' 19.396" |
| 17 | 101° 41' 59.405" | 46° 57' 18.123" |
| 18 | 101° 41' 49.985" | 46° 57' 16.036" |
| 1 | 101° 42' 58.938" | 46° 58' 12.918" |
| 2 | 101° 43' 0.638" | 46° 58' 11.337" |
| 3 | 101° 43' 0.640" | 46° 58' 5.653" |
| 4 | 101° 42' 35.966" | 46° 58' 5.654" |
| 5 | 101° 42' 35.578" | 46° 58' 6.903" |
| 6 | 101° 42' 41.648" | 46° 58' 11.489" |
| 7 | 101° 42' 49.146" | 46° 58' 11.434" |
| 8 | 101° 42' 55.175" | 46° 58' 12.945" |
| 1 | 101° 42' 4.033" | 46° 59' 7.822" |
| 2 | 101° 41' 57.277" | 46° 59' 7.355" |
| 3 | 101° 41' 51.317" | 46° 59' 12.010" |
| 4 | 101° 41' 40.166" | 46° 59' 20.827" |
| 5 | 101° 41' 32.695" | 46° 59' 23.944" |
| 6 | 101° 41' 32.722" | 46° 59' 26.526" |
| 7 | 101° 41' 37.254" | 46° 59' 27.515" |
| 8 | 101° 41' 43.214" | 46° 59' 23.889" |
| 9 | 101° 41' 53.692" | 46° 59' 20.744" |
| 10 | 101° 42' 1.136" | 46° 59' 16.062" |
| 11 | 101° 42' 4.075" | 46° 59' 10.912" |
| 1 | 101° 41' 58.595" | 46° 57' 49.640" |
| 2 | 101° 41' 48.062" | 46° 57' 48.157" |
| 3 | 101° 41' 25.637" | 46° 57' 54.284" |
| 4 | 101° 41' 25.637" | 46° 58' 1.409" |
| 5 | 101° 41' 38.408" | 46° 57' 56.452" |
| 6 | 101° 41' 54.173" | 46° 57' 56.356" |
| 7 | 101° 41' 58.636" | 46° 57' 52.730" |
| 8 | 101° 41' 58.595" | 46° 57' 49.640" |
| 9 | 101° 41' 47.719" | 46° 58' 20.031" |
| 10 | 101° 41' 41.704" | 46° 58' 19.564" |
| 11 | 101° 41' 35.016" | 46° 58' 24.220" |
| 12 | 101° 41' 33.533" | 46° 58' 26.293" |
| 13 | 101° 41' 28.314" | 46° 58' 29.411" |
| 14 | 101° 41' 25.637" | 46° 58' 30.718" |
| 15 | 101° 41' 25.636" | 46° 58' 56.662" |
| 16 | 101° 41' 28.355" | 46° 58' 55.874" |
| 17 | 101° 41' 30.855" | 46° 58' 53.869" |
| 18 | 101° 41' 33.725" | 46° 58' 52.372" |
| 19 | 101° 41' 38.367" | 46° 58' 48.390" |
| 20 | 101° 41' 43.118" | 46° 58' 46.247" |
| 21 | 101° 41' 41.676" | 46° 58' 43.185" |
| 22 | 101° 41' 40.481" | 46° 58' 40.644" |
| 23 | 101° 41' 45.659" | 46° 58' 34.959" |
| 24 | 101° 41' 45.590" | 46° 58' 29.301" |
| 25 | 101° 41' 49.284" | 46° 58' 24.659" |
| 26 | 101° 41' 47.719" | 46° 58' 20.031" |
| 27 | 101° 39' 54.271" | 46° 59' 24.233" |
| 28 | 101° 39' 58.597" | 46° 59' 23.216" |
| 29 | 101° 40' 3.294" | 46° 59' 23.436" |
| 30 | 101° 40' 7.317" | 46° 59' 25.592" |
| 31 | 101° 40' 7.647" | 46° 59' 25.386" |
| 32 | 101° 40' 12.316" | 46° 59' 23.381" |
| 33 | 101° 40' 14.101" | 46° 59' 21.884" |
| 34 | 101° 40' 16.271" | 46° 59' 21.623" |
| 35 | 101° 40' 18.084" | 46° 59' 22.612" |
| 36 | 101° 40' 19.897" | 46° 59' 22.351" |
| 37 | 101° 40' 22.410" | 46° 59' 21.349" |
| 38 | 101° 40' 34.412" | 46° 59' 17.737" |
| 39 | 101° 40' 35.003" | 46° 59' 17.558" |
| 40 | 101° 40' 45.797" | 46° 59' 14.784" |
| 41 | 101° 40' 51.002" | 46° 59' 12.161" |
| 42 | 101° 40' 53.501" | 46° 59' 10.170" |
| 43 | 101° 40' 55.286" | 46° 59' 8.673" |
| 44 | 101° 40' 56.728" | 46° 59' 7.671" |
| 45 | 101° 40' 58.527" | 46° 59' 6.915" |
| 46 | 101° 41' 1.768" | 46° 59' 6.902" |
| 47 | 101° 41' 3.567" | 46° 59' 5.899" |
| 48 | 101° 41' 6.080" | 46° 59' 5.144" |
| 49 | 101° 41' 12.576" | 46° 59' 4.114" |
| 50 | 101° 41' 16.357" | 46° 59' 1.658" |
| 51 | 101° 39' 15.640" | 46° 59' 1.669" |
| 52 | 101° 39' 15.630" | 46° 59' 16.997" |
| 53 | 101° 39' 23.757" | 46° 59' 16.954" |
| 54 | 101° 39' 34.097" | 46° 59' 17.366" |
| 55 | 101° 39' 45.221" | 46° 59' 18.465" |
| 56 | 101° 39' 45.345" | 46° 59' 19.069" |
| 57 | 101° 39' 47.473" | 46° 59' 25.015" |
| 58 | 101° 39' 49.217" | 46° 59' 25.002" |
| 1 | 101° 39' 48.078" | 46° 59' 44.818" |
| 2 | 101° 39' 39.797" | 46° 59' 43.445" |
| 3 | 101° 39' 39.687" | 46° 59' 43.569" |
| 4 | 101° 39' 37.077" | 46° 59' 46.288" |
| 5 | 101° 39' 31.626" | 46° 59' 51.039" |
| 6 | 101° 39' 28.275" | 46° 59' 58.592" |
| 7 | 101° 39' 24.574" | 47° 0' 1.685" |
| 1 | 101° 39' 46.868" | 47° 0' 1.692" |
| 2 | 101° 43' 0.622" | 46° 58' 58.754" |
| 3 | 101° 43' 0.631" | 46° 58' 31.995" |
| 4 | 101° 42' 45.617" | 46° 58' 31.155" |
| 5 | 101° 42' 35.152" | 46° 58' 34.300" |
| 6 | 101° 42' 35.193" | 46° 58' 37.898" |
| 7 | 101° 42' 43.461" | 46° 58' 38.365" |
| 8 | 101° 42' 47.278" | 46° 58' 42.965" |
| 9 | 101° 42' 38.311" | 46° 58' 46.618" |
| 10 | 101° 42' 27.091" | 46° 58' 50.285" |
| 11 | 101° 42' 27.132" | 46° 58' 52.853" |
| 12 | 101° 42' 34.699" | 46° 58' 57.440" |
| 13 | 101° 42' 36.800" | 46° 58' 57.481" |
| 14 | 101° 42' 52.730" | 46° 58' 57.838" |
| 15 | 101° 43' 0.622" | 46° 58' 58.754" |
| 16 | 101° 43' 0.618" | 46° 59' 10.845" |
| 17 | 101° 42' 55.903" | 46° 59' 10.156" |
| 18 | 101° 42' 47.663" | 46° 59' 11.749" |
| 19 | 101° 42' 49.956" | 46° 59' 14.826" |
| 20 | 101° 43' 0.615" | 46° 59' 18.137" |
| 21 | 101° 43' 0.618" | 46° 59' 10.845" |
| 22 | 101° 43' 0.599" | 47° 0' 1.696" |
| 23 | 101° 43' 0.604" | 46° 59' 48.502" |
| 24 | 101° 42' 54.021" | 46° 59' 45.560" |
| 25 | 101° 42' 53.952" | 46° 59' 45.519" |
| 26 | 101° 42' 47.155" | 46° 59' 43.514" |
| 27 | 101° 42' 42.595" | 46° 59' 38.913" |
| 28 | 101° 42' 35.029" | 46° 59' 37.499" |
| 29 | 101° 42' 31.595" | 46° 59' 49.845" |
| 30 | 101° 42' 31.582" | 46° 59' 49.886" |
| 31 | 101° 42' 28.437" | 46° 59' 58.057" |
| 32 | 101° 42' 27.668" | 46° 59' 59.087" |
| 33 | 101° 42' 26.748" | 47° 0' 0.336" |
| 34 | 101° 42' 26.981" | 46° 59' 51.863" |
| 35 | 101° 42' 27.050" | 46° 59' 51.300" |
| 36 | 101° 42' 27.187" | 46° 59' 50.188" |
| 37 | 101° 42' 28.341" | 46° 59' 40.547" |
| 38 | 101° 42' 30.455" | 46° 59' 30.756" |
| 39 | 101° 42' 27.421" | 46° 59' 28.215" |
| 40 | 101° 42' 20.746" | 46° 59' 34.422" |
| 41 | 101° 42' 11.367" | 46° 59' 45.505" |
| 42 | 101° 42' 11.120" | 46° 59' 45.793" |
| 43 | 101° 42' 8.098" | 46° 59' 46.851" |
| 44 | 101° 42' 4.802" | 46° 59' 50.257" |
| 45 | 101° 41' 55.066" | 46° 59' 49.309" |
| 46 | 101° 41' 50.603" | 46° 59' 46.576" |
| 47 | 101° 41' 46.922" | 46° 59' 42.731" |
| 48 | 101° 41' 42.445" | 46° 59' 40.547" |
| 49 | 101° 41' 35.235" | 46° 59' 43.912" |
| 50 | 101° 41' 28.877" | 46° 59' 51.946" |
| 51 | 101° 41' 21.255" | 46° 59' 54.486" |
| 52 | 101° 41' 19.470" | 46° 59' 53.882" |
| 53 | 101° 41' 18.014" | 46° 59' 53.401" |
| 54 | 101° 41' 17.973" | 46° 59' 50.916" |
| 55 | 101° 41' 20.761" | 46° 59' 47.304" |
| 56 | 101° 41' 30.305" | 46° 59' 36.757" |
| 57 | 101° 41' 28.671" | 46° 59' 35.397" |
| 58 | 101° 41' 24.634" | 46° 59' 35.137" |
| 59 | 101° 41' 9.431" | 46° 59' 44.612" |
| 60 | 101° 40' 42.103" | 46° 59' 53.058" |
| 61 | 101° 40' 34.509" | 46° 59' 58.071" |
| 62 | 101° 40' 33.147" | 47° 0' 1.701" |
| 63 | 101° 43' 0.599" | 47° 0' 1.696" |
| 64 | 101° 40' 14.747" | 46° 59' 58.743" |
| 65 | 101° 40' 10.709" | 46° 59' 58.483" |
| 66 | 101° 40' 4.681" | 47° 0' 0.172" |
| 67 | 101° 40' 3.408" | 47° 0' 1.695" |
| 68 | 101° 40' 17.222" | 47° 0' 1.698" |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 41' 20.624" | 46° 53' 51.862" | 630.15 |
| 2 | 101° 41' 21.406" | 46° 53' 50.413" |
| 3 | 101° 41' 20.624" | 46° 53' 50.467" |
| 1 | 101° 42' 30.635" | 46° 53' 52.180" |
| 2 | 101° 42' 28.286" | 46° 53' 51.017" |
| 3 | 101° 42' 24.537" | 46° 53' 51.045" |
| 4 | 101° 42' 23.932" | 46° 53' 52.761" |
| 5 | 101° 42' 27.736" | 46° 53' 57.019" |
| 6 | 101° 42' 30.635" | 46° 53' 59.198" |
| 1 | 101° 41' 30.429" | 46° 54' 29.991" |
| 2 | 101° 41' 20.624" | 46° 54' 26.549" |
| 3 | 101° 41' 20.624" | 46° 54' 31.149" |
| 4 | 101° 41' 29.852" | 46° 54' 33.850" |
| 5 | 101° 41' 34.205" | 46° 54' 32.120" |
| 6 | 101° 41' 30.429" | 46° 54' 29.991" |
| 7 | 101° 41' 11.972" | 46° 54' 52.815" |
| 8 | 101° 41' 20.088" | 46° 54' 52.335" |
| 9 | 101° 41' 20.610" | 46° 54' 52.486" |
| 10 | 101° 41' 25.732" | 46° 54' 54.010" |
| 11 | 101° 41' 37.584" | 46° 54' 51.799" |
| 12 | 101° 41' 43.764" | 46° 54' 46.622" |
| 13 | 101° 41' 41.855" | 46° 54' 44.068" |
| 14 | 101° 41' 33.134" | 46° 54' 45.825" |
| 15 | 101° 41' 29.042" | 46° 54' 43.903" |
| 16 | 101° 41' 26.845" | 46° 54' 42.873" |
| 17 | 101° 41' 20.624" | 46° 54' 38.686" |
| 18 | 101° 41' 20.624" | 46° 54' 41.664" |
| 19 | 101° 39' 50.632" | 46° 54' 41.664" |
| 20 | 101° 39' 47.146" | 46° 54' 44.277" |
| 21 | 101° 39' 59.380" | 46° 54' 47.240" |
| 22 | 101° 40' 8.773" | 46° 54' 48.902" |
| 23 | 101° 40' 18.798" | 46° 54' 50.989" |
| 24 | 101° 40' 21.957" | 46° 54' 52.678" |
| 25 | 101° 40' 30.691" | 46° 54' 51.772" |
| 26 | 101° 40' 36.294" | 46° 54' 50.028" |
| 27 | 101° 40' 45.673" | 46° 54' 49.973" |
| 28 | 101° 40' 49.450" | 46° 54' 50.495" |
| 29 | 101° 40' 54.435" | 46° 54' 51.209" |
| 30 | 101° 41' 4.487" | 46° 54' 54.573" |
| 1 | 101° 41' 57.345" | 46° 55' 21.243" |
| 2 | 101° 41' 54.860" | 46° 55' 17.631" |
| 3 | 101° 41' 50.932" | 46° 55' 20.940" |
| 4 | 101° 41' 38.792" | 46° 55' 29.908" |
| 5 | 101° 41' 37.364" | 46° 55' 31.844" |
| 6 | 101° 41' 37.474" | 46° 55' 32.078" |
| 7 | 101° 41' 40.001" | 46° 55' 33.341" |
| 8 | 101° 41' 51.234" | 46° 55' 31.982" |
| 9 | 101° 41' 56.810" | 46° 55' 28.095" |
| 10 | 101° 41' 57.387" | 46° 55' 24.236" |
| 1 | 101° 39' 55.754" | 46° 55' 48.530" |
| 2 | 101° 39' 58.844" | 46° 55' 45.509" |
| 3 | 101° 40' 3.857" | 46° 55' 45.907" |
| 4 | 101° 40' 6.988" | 46° 55' 45.893" |
| 5 | 101° 40' 10.668" | 46° 55' 40.730" |
| 6 | 101° 40' 15.241" | 46° 55' 39.274" |
| 7 | 101° 40' 17.521" | 46° 55' 38.546" |
| 8 | 101° 40' 23.151" | 46° 55' 38.519" |
| 9 | 101° 40' 28.713" | 46° 55' 32.915" |
| 10 | 101° 40' 29.263" | 46° 55' 27.766" |
| 11 | 101° 40' 34.852" | 46° 55' 23.879" |
| 12 | 101° 40' 36.060" | 46° 55' 21.297" |
| 13 | 101° 40' 32.284" | 46° 55' 18.757" |
| 14 | 101° 40' 22.712" | 46° 55' 14.596" |
| 15 | 101° 40' 21.600" | 46° 55' 14.101" |
| 16 | 101° 40' 7.207" | 46° 55' 14.184" |
| 17 | 101° 39' 57.842" | 46° 55' 14.664" |
| 18 | 101° 39' 51.621" | 46° 55' 17.274" |
| 19 | 101° 39' 46.004" | 46° 55' 18.166" |
| 20 | 101° 39' 39.755" | 46° 55' 18.208" |
| 21 | 101° 39' 33.507" | 46° 55' 19.100" |
| 22 | 101° 39' 32.298" | 46° 55' 22.533" |
| 23 | 101° 39' 39.206" | 46° 55' 25.060" |
| 24 | 101° 39' 54.285" | 46° 55' 30.540" |
| 25 | 101° 40' 2.058" | 46° 55' 31.872" |
| 26 | 101° 40' 11.204" | 46° 55' 33.437" |
| 27 | 101° 40' 13.126" | 46° 55' 36.857" |
| 28 | 101° 40' 10.915" | 46° 55' 36.541" |
| 29 | 101° 40' 6.809" | 46° 55' 35.964" |
| 30 | 101° 40' 4.351" | 46° 55' 35.621" |
| 31 | 101° 39' 48.723" | 46° 55' 35.291" |
| 32 | 101° 39' 34.866" | 46° 55' 28.082" |
| 33 | 101° 39' 30.628" | 46° 55' 26.108" |
| 34 | 101° 39' 30.631" | 46° 55' 48.927" |
| 35 | 101° 39' 37.819" | 46° 55' 49.656" |
| 36 | 101° 39' 48.654" | 46° 55' 50.590" |
| 37 | 101° 39' 51.950" | 46° 55' 51.620" |
| 1 | 101° 39' 54.463" | 46° 56' 1.535" |
| 2 | 101° 39' 48.242" | 46° 56' 1.150" |
| 3 | 101° 39' 34.578" | 46° 56' 1.054" |
| 4 | 101° 39' 30.633" | 46° 56' 1.028" |
| 5 | 101° 39' 30.635" | 46° 56' 18.269" |
| 6 | 101° 39' 34.166" | 46° 56' 18.248" |
| 7 | 101° 39' 47.199" | 46° 56' 16.476" |
| 8 | 101° 39' 50.220" | 46° 56' 9.651" |
| 9 | 101° 39' 55.727" | 46° 56' 3.650" |
| 10 | 101° 39' 54.463" | 46° 56' 1.535" |
| 11 | 101° 38' 9.489" | 46° 56' 54.475" |
| 12 | 101° 38' 27.452" | 46° 56' 49.696" |
| 13 | 101° 38' 36.763" | 46° 56' 49.216" |
| 14 | 101° 38' 42.613" | 46° 56' 47.815" |
| 15 | 101° 39' 4.022" | 46° 56' 42.679" |
| 16 | 101° 39' 20.090" | 46° 56' 35.771" |
| 17 | 101° 39' 25.599" | 46° 56' 31.666" |
| 18 | 101° 37' 0.632" | 46° 56' 31.665" |
| 19 | 101° 37' 0.632" | 46° 56' 44.638" |
| 20 | 101° 37' 2.582" | 46° 56' 44.629" |
| 21 | 101° 37' 10.341" | 46° 56' 44.588" |
| 22 | 101° 37' 33.371" | 46° 56' 48.707" |
| 23 | 101° 37' 39.029" | 46° 56' 53.363" |
| 24 | 101° 37' 50.826" | 46° 56' 53.294" |
| 25 | 101° 38' 1.414" | 46° 56' 55.368" |
| 1 | 101° 38' 58.557" | 46° 57' 11.490" |
| 2 | 101° 38' 52.967" | 46° 57' 10.762" |
| 3 | 101° 38' 49.548" | 46° 57' 15.912" |
| 4 | 101° 38' 54.890" | 46° 57' 18.192" |
| 5 | 101° 39' 4.654" | 46° 57' 18.659" |
| 6 | 101° 39' 6.865" | 46° 57' 15.047" |
| 7 | 101° 39' 5.327" | 46° 57' 11.971" |
| 1 | 101° 39' 44.318" | 46° 57' 31.666" |
| 2 | 101° 39' 39.288" | 46° 57' 26.171" |
| 3 | 101° 39' 32.559" | 46° 57' 28.780" |
| 4 | 101° 39' 30.493" | 46° 57' 31.668" |
| 1 | 101° 36' 33.262" | 46° 57' 45.672" |
| 2 | 101° 36' 42.258" | 46° 57' 44.394" |
| 3 | 101° 36' 48.465" | 46° 57' 45.012" |
| 4 | 101° 36' 50.072" | 46° 57' 45.177" |
| 5 | 101° 36' 54.288" | 46° 57' 45.150" |
| 6 | 101° 36' 57.254" | 46° 57' 42.678" |
| 7 | 101° 36' 58.421" | 46° 57' 39.368" |
| 8 | 101° 37' 4.986" | 46° 57' 35.633" |
| 9 | 101° 37' 10.932" | 46° 57' 30.675" |
| 10 | 101° 37' 15.079" | 46° 57' 24.880" |
| 11 | 101° 37' 16.260" | 46° 57' 23.246" |
| 12 | 101° 37' 21.589" | 46° 57' 16.626" |
| 13 | 101° 37' 24.527" | 46° 57' 12.095" |
| 14 | 101° 37' 24.926" | 46° 57' 9.925" |
| 15 | 101° 37' 28.139" | 46° 57' 10.213" |
| 16 | 101° 37' 29.870" | 46° 57' 8.304" |
| 17 | 101° 37' 30.446" | 46° 57' 3.621" |
| 18 | 101° 37' 28.510" | 46° 56' 58.101" |
| 19 | 101° 37' 17.290" | 46° 56' 54.764" |
| 20 | 101° 37' 10.492" | 46° 56' 58.197" |
| 21 | 101° 37' 8.707" | 46° 57' 5.022" |
| 22 | 101° 37' 8.748" | 46° 57' 8.579" |
| 23 | 101° 37' 0.632" | 46° 57' 8.224" |
| 24 | 101° 37' 0.632" | 46° 57' 26.665" |
| 25 | 101° 36' 10.631" | 46° 57' 26.665" |
| 26 | 101° 36' 10.631" | 46° 57' 45.555" |
| 27 | 101° 36' 15.849" | 46° 57' 46.592" |
| 28 | 101° 36' 24.858" | 46° 57' 46.550" |
| 1 | 101° 41' 25.237" | 46° 56' 1.660" |
| 2 | 101° 41' 26.486" | 46° 56' 1.660" |
| 3 | 101° 41' 25.883" | 46° 56' 1.645" |
| 4 | 101° 41' 25.237" | 46° 56' 1.660" |
| 5 | 101° 41' 0.629" | 46° 56' 41.662" |
| 6 | 101° 41' 0.629" | 46° 56' 23.723" |
| 7 | 101° 40' 58.486" | 46° 56' 26.158" |
| 8 | 101° 40' 54.559" | 46° 56' 30.690" |
| 9 | 101° 40' 50.315" | 46° 56' 35.606" |
| 10 | 101° 40' 48.132" | 46° 56' 38.545" |
| 11 | 101° 40' 45.813" | 46° 56' 41.663" |
| 12 | 101° 41' 0.629" | 46° 56' 41.662" |
| 13 | 101° 39' 49.506" | 46° 57' 2.454" |
| 14 | 101° 39' 41.170" | 46° 56' 56.851" |
| 15 | 101° 39' 35.951" | 46° 56' 58.938" |
| 16 | 101° 39' 33.727" | 46° 57' 1.520" |
| 17 | 101° 39' 42.063" | 46° 57' 7.645" |
| 18 | 101° 39' 52.719" | 46° 57' 19.400" |
| 19 | 101° 40' 0.629" | 46° 57' 22.680" |
| 20 | 101° 40' 0.630" | 46° 57' 9.245" |
| 21 | 101° 39' 59.339" | 46° 57' 9.087" |
| 1 | 101° 37' 36.791" | 46° 57' 58.141" |
| 2 | 101° 37' 28.373" | 46° 57' 56.946" |
| 3 | 101° 37' 23.566" | 46° 57' 56.974" |
| 4 | 101° 37' 21.781" | 46° 57' 58.635" |
| 5 | 101° 37' 20.586" | 46° 57' 59.871" |
| 6 | 101° 37' 21.218" | 46° 58' 1.918" |
| 7 | 101° 37' 27.247" | 46° 58' 3.950" |
| 8 | 101° 37' 38.054" | 46° 58' 3.071" |
| 9 | 101° 37' 41.639" | 46° 58' 1.808" |
| 1 | 101° 39' 1.056" | 46° 57' 31.019" |
| 2 | 101° 38' 55.783" | 46° 57' 30.016" |
| 3 | 101° 38' 47.529" | 46° 57' 30.057" |
| 4 | 101° 38' 46.816" | 46° 57' 31.669" |
| 5 | 101° 39' 3.998" | 46° 57' 31.669" |
| 1 | 101° 36' 47.792" | 46° 58' 1.808" |
| 2 | 101° 36' 48.945" | 46° 57' 57.276" |
| 3 | 101° 36' 47.037" | 46° 57' 55.436" |
| 4 | 101° 36' 39.882" | 46° 57' 57.221" |
| 5 | 101° 36' 33.633" | 46° 57' 57.262" |
| 6 | 101° 36' 26.904" | 46° 57' 57.290" |
| 7 | 101° 36' 18.733" | 46° 57' 56.685" |
| 8 | 101° 36' 10.631" | 46° 57' 56.138" |
| 9 | 101° 36' 10.631" | 46° 58' 23.499" |
| 10 | 101° 36' 12.251" | 46° 58' 22.366" |
| 11 | 101° 36' 13.775" | 46° 58' 21.308" |
| 12 | 101° 36' 19.173" | 46° 58' 20.457" |
| 13 | 101° 36' 22.757" | 46° 58' 18.383" |
| 14 | 101° 36' 25.723" | 46° 58' 15.486" |
| 15 | 101° 36' 26.863" | 46° 58' 10.556" |
| 16 | 101° 36' 21.617" | 46° 58' 7.328" |
| 17 | 101° 36' 26.218" | 46° 58' 5.625" |
| 18 | 101° 36' 35.817" | 46° 58' 4.335" |
| 19 | 101° 36' 42.409" | 46° 58' 3.881" |
| 1 | 101° 37' 16.260" | 46° 58' 41.015" |
| 2 | 101° 37' 30.680" | 46° 58' 40.123" |
| 3 | 101° 37' 41.900" | 46° 58' 41.592" |
| 4 | 101° 37' 41.877" | 46° 58' 41.662" |
| 5 | 101° 37' 50.634" | 46° 58' 41.661" |
| 6 | 101° 37' 50.634" | 46° 58' 18.642" |
| 7 | 101° 37' 50.222" | 46° 58' 18.273" |
| 8 | 101° 37' 50.634" | 46° 58' 17.067" |
| 9 | 101° 37' 50.634" | 46° 58' 11.993" |
| 10 | 101° 37' 42.421" | 46° 58' 11.668" |
| 11 | 101° 37' 27.521" | 46° 58' 11.091" |
| 12 | 101° 37' 16.301" | 46° 58' 12.519" |
| 13 | 101° 37' 11.152" | 46° 58' 14.318" |
| 14 | 101° 36' 58.668" | 46° 58' 25.895" |
| 15 | 101° 36' 58.160" | 46° 58' 34.121" |
| 16 | 101° 37' 4.216" | 46° 58' 38.200" |
| 17 | 101° 37' 16.260" | 46° 58' 41.015" |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 37' 47.544" | 46° 59' 33.049" | 368.24 |
| 2 | 101° 37' 55.042" | 46° 59' 26.869" |
| 3 | 101° 38' 12.881" | 46° 59' 21.115" |
| 4 | 101° 38' 18.045" | 46° 59' 20.648" |
| 5 | 101° 38' 23.881" | 46° 59' 20.113" |
| 6 | 101° 38' 32.849" | 46° 59' 20.538" |
| 7 | 101° 38' 43.176" | 46° 59' 20.484" |
| 8 | 101° 38' 57.595" | 46° 59' 17.105" |
| 9 | 101° 39' 5.863" | 46° 59' 17.050" |
| 10 | 101° 39' 13.429" | 46° 59' 17.009" |
| 11 | 101° 39' 15.630" | 46° 59' 16.997" |
| 12 | 101° 39' 15.640" | 46° 59' 1.669" |
| 13 | 101° 37' 29.316" | 46° 59' 1.681" |
| 14 | 101° 37' 26.285" | 46° 59' 2.329" |
| 15 | 101° 37' 18.416" | 46° 59' 3.894" |
| 16 | 101° 37' 7.197" | 46° 59' 6.133" |
| 17 | 101° 36' 55.290" | 46° 59' 7.437" |
| 18 | 101° 36' 41.571" | 46° 59' 7.506" |
| 19 | 101° 36' 41.200" | 46° 59' 7.506" |
| 20 | 101° 36' 20.642" | 46° 59' 9.841" |
| 21 | 101° 36' 15.245" | 46° 59' 11.846" |
| 22 | 101° 36' 8.447" | 46° 59' 17.325" |
| 23 | 101° 36' 2.391" | 46° 59' 24.274" |
| 24 | 101° 36' 2.240" | 46° 59' 25.070" |
| 25 | 101° 36' 1.581" | 46° 59' 28.613" |
| 26 | 101° 36' 0.688" | 46° 59' 33.434" |
| 27 | 101° 36' 0.867" | 46° 59' 33.901" |
| 28 | 101° 36' 4.973" | 46° 59' 36.894" |
| 29 | 101° 36' 14.613" | 46° 59' 37.787" |
| 30 | 101° 36' 20.766" | 46° 59' 33.516" |
| 31 | 101° 36' 28.291" | 46° 59' 28.764" |
| 32 | 101° 36' 34.045" | 46° 59' 28.421" |
| 33 | 101° 36' 37.231" | 46° 59' 28.243" |
| 34 | 101° 36' 37.314" | 46° 59' 28.256" |
| 35 | 101° 36' 44.826" | 46° 59' 29.616" |
| 36 | 101° 36' 56.567" | 46° 59' 31.909" |
| 37 | 101° 36' 57.968" | 46° 59' 34.258" |
| 38 | 101° 36' 46.281" | 46° 59' 35.727" |
| 39 | 101° 36' 35.364" | 46° 59' 38.707" |
| 40 | 101° 36' 36.009" | 46° 59' 40.973" |
| 41 | 101° 36' 42.203" | 46° 59' 41.413" |
| 42 | 101° 36' 42.230" | 46° 59' 43.761" |
| 43 | 101° 36' 38.797" | 46° 59' 44.255" |
| 44 | 101° 36' 33.304" | 46° 59' 45.230" |
| 45 | 101° 36' 29.967" | 46° 59' 48.705" |
| 46 | 101° 36' 32.013" | 46° 59' 52.770" |
| 47 | 101° 36' 47.201" | 46° 59' 56.931" |
| 48 | 101° 37' 3.722" | 46° 59' 54.953" |
| 49 | 101° 37' 9.874" | 46° 59' 51.630" |
| 50 | 101° 37' 13.898" | 46° 59' 42.182" |
| 51 | 101° 37' 22.069" | 46° 59' 34.120" |
| 52 | 101° 37' 24.692" | 46° 59' 34.107" |
| 53 | 101° 37' 26.203" | 46° 59' 34.107" |
| 1 | 101° 37' 34.607" | 46° 59' 46.315" |
| 2 | 101° 37' 33.866" | 46° 59' 42.072" |
| 3 | 101° 37' 27.700" | 46° 59' 44.461" |
| 4 | 101° 37' 21.589" | 46° 59' 52.509" |
| 5 | 101° 37' 15.011" | 47° 0' 1.693" |
| 6 | 101° 37' 28.984" | 47° 0' 1.694" |
| 7 | 101° 37' 31.998" | 46° 59' 58.098" |
| 8 | 101° 37' 34.607" | 46° 59' 46.315" |
| 1 | 101° 36' 13.872" | 46° 59' 49.803" |
| 2 | 101° 36' 9.326" | 46° 59' 45.725" |
| 3 | 101° 36' 2.556" | 46° 59' 45.752" |
| 4 | 101° 36' 0.603" | 46° 59' 45.431" |
| 5 | 101° 36' 0.592" | 47° 0' 1.682" |
| 6 | 101° 36' 20.724" | 47° 0' 1.687" |
| 7 | 101° 36' 19.241" | 46° 59' 59.032" |
| 8 | 101° 36' 13.913" | 46° 59' 53.401" |
| 4 | Архангай аймаг Цэнхэр сум | 1 | 101° 48' 16.799" | 46° 56' 30.896" | 116.58 |
| 2 | 101° 48' 9.919" | 46° 56' 30.511" |
| 3 | 101° 48' 8.697" | 46° 56' 33.093" |
| 4 | 101° 48' 12.487" | 46° 56' 35.208" |
| 5 | 101° 48' 14.355" | 46° 56' 34.769" |
| 6 | 101° 48' 20.603" | 46° 56' 33.862" |
| 7 | 101° 48' 20.562" | 46° 56' 31.720" |
| 1 | 101° 48' 50.638" | 46° 56' 7.580" |
| 2 | 101° 48' 44.073" | 46° 56' 7.330" |
| 3 | 101° 48' 29.681" | 46° 56' 7.426" |
| 4 | 101° 48' 17.198" | 46° 56' 8.374" |
| 5 | 101° 48' 7.832" | 46° 56' 10.159" |
| 6 | 101° 47' 58.494" | 46° 56' 12.356" |
| 7 | 101° 47' 58.494" | 46° 56' 12.672" |
| 8 | 101° 47' 58.535" | 46° 56' 15.364" |
| 9 | 101° 48' 1.680" | 46° 56' 16.627" |
| 10 | 101° 48' 12.323" | 46° 56' 17.410" |
| 11 | 101° 48' 25.479" | 46° 56' 18.605" |
| 12 | 101° 48' 36.740" | 46° 56' 18.948" |
| 13 | 101° 48' 44.897" | 46° 56' 21.036" |
| 14 | 101° 48' 48.111" | 46° 56' 26.584" |
| 15 | 101° 48' 50.638" | 46° 56' 27.361" |
| 16 | 101° 48' 50.638" | 46° 56' 7.580" |
| 1 | 101° 48' 50.637" | 46° 55' 28.881" |
| 2 | 101° 48' 50.637" | 46° 55' 26.640" |
| 3 | 101° 48' 10.633" | 46° 55' 26.653" |
| 4 | 101° 48' 10.633" | 46° 55' 41.650" |
| 5 | 101° 47' 50.638" | 46° 55' 41.650" |
| 6 | 101° 47' 50.638" | 46° 55' 55.774" |
| 7 | 101° 48' 0.073" | 46° 55' 52.650" |
| 8 | 101° 48' 23.776" | 46° 55' 42.844" |
| 9 | 101° 48' 24.311" | 46° 55' 42.625" |
| 10 | 101° 48' 43.551" | 46° 55' 33.067" |
| 11 | 101° 48' 49.745" | 46° 55' 29.166" |
| 12 | 101° 48' 50.637" | 46° 55' 28.881" |
| 13 | 101° 47' 35.202" | 46° 56' 2.249" |
| 14 | 101° 47' 35.389" | 46° 56' 1.645" |
| 15 | 101° 47' 10.634" | 46° 56' 1.645" |
| 16 | 101° 47' 10.634" | 46° 56' 10.212" |
| 17 | 101° 47' 13.436" | 46° 56' 10.530" |
| 18 | 101° 47' 24.669" | 46° 56' 9.170" |
| 19 | 101° 47' 30.259" | 46° 56' 6.135" |
| 1 | 101° 48' 24.751" | 46° 56' 46.551" |
| 2 | 101° 48' 19.519" | 46° 56' 45.892" |
| 3 | 101° 48' 16.511" | 46° 56' 46.126" |
| 4 | 101° 48' 12.309" | 46° 56' 46.153" |
| 5 | 101° 48' 6.596" | 46° 56' 45.576" |
| 6 | 101° 48' 0.265" | 46° 56' 43.365" |
| 7 | 101° 47' 53.907" | 46° 56' 39.699" |
| 8 | 101° 47' 50.638" | 46° 56' 37.133" |
| 9 | 101° 47' 50.638" | 46° 56' 51.646" |
| 10 | 101° 48' 50.225" | 46° 56' 51.646" |
| 11 | 101° 48' 43.592" | 46° 56' 49.847" |
| 12 | 101° 48' 38.786" | 46° 56' 49.257" |
| 13 | 101° 48' 33.663" | 46° 56' 48.268" |
| 14 | 101° 48' 28.843" | 46° 56' 47.059" |
| 5 | Сэлэнгэ аймаг Хүдэр сум | 1 | 107° 50' 1.39" | 49° 46' 31.95" | 83.5 |
| 2 | 107° 48' 31.38" | 49° 46' 31.95" |
| 3 | 107° 48' 31.38" | 49° 46' 46.96" |
| 4 | 107° 50' 1.39" | 49° 46' 46.96" |
| \*Тайлбар: Засгийн газрын 2012 оны 6 дугааар сарын 5-ны өдрийн 194 дүгээр тогтоолын 3 дугаар хавсралтаар батлагдсан ойн сан бүхий газрын талбайгаас энэхүү өөрчлөлтийг хасч тооцно. |

--------oOo--------

|  |
| --- |
| *Засгийн газрын 2015 оны 302 дугаар**тогтоолын  3 дугаар хавсралт***УСАН САН БҮХИЙ ГАЗРЫН ХАМГААЛАЛТЫН****БҮСЭД ОРУУЛАХГҮЙ ЦЭГҮҮД** |
| **Дугаар** | **Тусгай зөвшөөрлийн дугаар** | **Эргэлтийн цэгийн дугаар** | **Уртраг** | **Өргөрөг** | **Талбай (га)** |
| 1 | Төв, Булган аймаг Заамар, Бүрэгхангай  сум | 1 | 104° 30' 32.6" | 48° 22' 42.63" | 518.7 |
| 2 | 104° 30' 32.65" | 48° 22' 37.13" |
| 3 | 104° 30' 34.89" | 48° 22' 37.13" |
| 4 | 104° 30' 34.9" | 48° 22' 35.84" |
| 5 | 104° 30' 34.92" | 48° 22' 35.2" |
| 6 | 104° 30' 36.07" | 48° 22' 35.2" |
| 7 | 104° 30' 36.1" | 48° 22' 32.95" |
| 8 | 104° 30' 36.15" | 48° 22' 26.79" |
| 9 | 104° 30' 34.7" | 48° 22' 26.78" |
| 10 | 104° 30' 34.75" | 48° 22' 20.94" |
| 11 | 104° 30' 30.86" | 48° 22' 20.94" |
| 12 | 104° 30' 30.93" | 48° 22' 13.82" |
| 13 | 104° 30' 28.02" | 48° 22' 13.8" |
| 14 | 104° 30' 28.06" | 48° 22' 8.94" |
| 15 | 104° 30' 27.09" | 48° 22' 8.94" |
| 16 | 104° 30' 27.14" | 48° 22' 4.08" |
| 17 | 104° 30' 26.17" | 48° 22' 4.08" |
| 18 | 104° 30' 26.21" | 48° 21' 59.55" |
| 19 | 104° 30' 24.75" | 48° 21' 59.53" |
| 20 | 104° 30' 24.78" | 48° 21' 57.28" |
| 21 | 104° 30' 24.29" | 48° 21' 57.27" |
| 22 | 104° 30' 24.31" | 48° 21' 55.66" |
| 23 | 104° 30' 23.82" | 48° 21' 55.65" |
| 24 | 104° 30' 23.83" | 48° 21' 55.02" |
| 25 | 104° 30' 22.86" | 48° 21' 55" |
| 26 | 104° 30' 22.86" | 48° 21' 54.36" |
| 27 | 104° 30' 21.88" | 48° 21' 54.36" |
| 28 | 104° 30' 21.9" | 48° 21' 53.7" |
| 29 | 104° 30' 20.94" | 48° 21' 53.7" |
| 30 | 104° 30' 20.94" | 48° 21' 52.74" |
| 31 | 104° 30' 18.99" | 48° 21' 52.72" |
| 32 | 104° 30' 19" | 48° 21' 51.42" |
| 33 | 104° 30' 17.06" | 48° 21' 51.42" |
| 34 | 104° 30' 17.06" | 48° 21' 50.13" |
| 35 | 104° 30' 14.65" | 48° 21' 50.11" |
| 36 | 104° 30' 14.66" | 48° 21' 48.18" |
| 37 | 104° 30' 11.75" | 48° 21' 48.16" |
| 38 | 104° 30' 11.78" | 48° 21' 45.9" |
| 39 | 104° 30' 8.43" | 48° 21' 45.87" |
| 40 | 104° 30' 8.44" | 48° 21' 43.6" |
| 41 | 104° 30' 7.42" | 48° 21' 43.6" |
| 42 | 104° 30' 7.44" | 48° 21' 41.65" |
| 43 | 104° 30' 5.5" | 48° 21' 41.65" |
| 44 | 104° 30' 5.51" | 48° 21' 40.03" |
| 45 | 104° 30' 4.54" | 48° 21' 40.03" |
| 46 | 104° 30' 4.57" | 48° 21' 38.41" |
| 47 | 104° 30' 3.1" | 48° 21' 38.41" |
| 48 | 104° 30' 3.11" | 48° 21' 37.11" |
| 49 | 104° 30' 2.14" | 48° 21' 37.11" |
| 50 | 104° 30' 2.15" | 48° 21' 35.8" |
| 51 | 104° 30' 0.13" | 48° 21' 35.78" |
| 52 | 104° 30' 0.16" | 48° 21' 33.52" |
| 53 | 104° 29' 56.75" | 48° 21' 33.5" |
| 54 | 104° 29' 56.78" | 48° 21' 30.25" |
| 55 | 104° 29' 54.84" | 48° 21' 30.25" |
| 56 | 104° 29' 54.88" | 48° 21' 25.72" |
| 57 | 104° 29' 49.54" | 48° 21' 25.7" |
| 58 | 104° 29' 49.64" | 48° 21' 15.99" |
| 59 | 104° 29' 30.22" | 48° 21' 15.9" |
| 60 | 104° 29' 29.56" | 48° 22' 20.65" |
| 61 | 104° 30' 3.17" | 48° 22' 20.82" |
| 62 | 104° 30' 2.85" | 48° 22' 53.19" |
| 63 | 104° 30' 22.78" | 48° 22' 53.28" |
| 64 | 104° 30' 22.21" | 48° 23' 51.55" |
| 65 | 104° 31' 14.23" | 48° 23' 51.77" |
| 66 | 104° 31' 14.16" | 48° 23' 58.24" |
| 67 | 104° 31' 24.86" | 48° 23' 58.3" |
| 68 | 104° 31' 24.68" | 48° 24' 17.71" |
| 69 | 104° 31' 39.27" | 48° 24' 17.77" |
| 70 | 104° 31' 39.16" | 48° 24' 30.72" |
| 71 | 104° 31' 44.02" | 48° 24' 30.75" |
| 72 | 104° 32' 5.37" | 48° 24' 35.03" |
| 73 | 104° 32' 10.73" | 48° 24' 35.06" |
| 74 | 104° 32' 10.87" | 48° 24' 17.58" |
| 75 | 104° 32' 0.18" | 48° 24' 17.54" |
| 76 | 104° 32' 0.35" | 48° 23' 58.43" |
| 77 | 104° 31' 57.44" | 48° 23' 58.42" |
| 78 | 104° 31' 57.45" | 48° 23' 56.8" |
| 79 | 104° 31' 55.51" | 48° 23' 56.79" |
| 80 | 104° 31' 55.51" | 48° 23' 54.85" |
| 81 | 104° 31' 50.19" | 48° 23' 54.84" |
| 82 | 104° 31' 50.21" | 48° 23' 50.3" |
| 83 | 104° 31' 43.42" | 48° 23' 50.28" |
| 84 | 104° 31' 43.44" | 48° 23' 46.06" |
| 85 | 104° 31' 39.08" | 48° 23' 46.05" |
| 86 | 104° 31' 39.1" | 48° 23' 42.16" |
| 87 | 104° 31' 35.22" | 48° 23' 42.15" |
| 88 | 104° 31' 35.24" | 48° 23' 39.55" |
| 89 | 104° 31' 32.33" | 48° 23' 39.54" |
| 90 | 104° 31' 32.36" | 48° 23' 36.95" |
| 91 | 104° 31' 28.47" | 48° 23' 36.93" |
| 92 | 104° 31' 28.52" | 48° 23' 32.4" |
| 93 | 104° 31' 15.87" | 48° 23' 32.35" |
| 94 | 104° 31' 15.94" | 48° 23' 26.52" |
| 95 | 104° 31' 12.52" | 48° 23' 26.5" |
| 96 | 104° 31' 12.54" | 48° 23' 25.21" |
| 97 | 104° 31' 11.07" | 48° 23' 25.21" |
| 98 | 104° 31' 11.07" | 48° 23' 24.55" |
| 99 | 104° 31' 10.59" | 48° 23' 24.55" |
| 100 | 104° 31' 10.59" | 48° 23' 23.91" |
| 101 | 104° 31' 9.63" | 48° 23' 23.91" |
| 102 | 104° 31' 9.65" | 48° 23' 23.26" |
| 103 | 104° 31' 9.15" | 48° 23' 23.26" |
| 104 | 104° 31' 9.15" | 48° 23' 22.93" |
| 105 | 104° 31' 8.67" | 48° 23' 22.93" |
| 106 | 104° 31' 8.67" | 48° 23' 22.6" |
| 107 | 104° 31' 8.18" | 48° 23' 22.6" |
| 108 | 104° 31' 8.19" | 48° 23' 22.27" |
| 109 | 104° 31' 7.7" | 48° 23' 22.27" |
| 110 | 104° 31' 7.71" | 48° 23' 21.63" |
| 111 | 104° 31' 7.22" | 48° 23' 21.63" |
| 112 | 104° 31' 7.23" | 48° 23' 21.31" |
| 113 | 104° 31' 6.74" | 48° 23' 21.3" |
| 114 | 104° 31' 6.25" | 48° 23' 21.3" |
| 115 | 104° 31' 6.25" | 48° 23' 20.65" |
| 116 | 104° 31' 6.25" | 48° 23' 20.32" |
| 117 | 104° 31' 5.77" | 48° 23' 20.32" |
| 118 | 104° 31' 5.77" | 48° 23' 19.99" |
| 119 | 104° 31' 5.29" | 48° 23' 19.99" |
| 120 | 104° 31' 5.29" | 48° 23' 19.35" |
| 121 | 104° 31' 5.29" | 48° 23' 19.03" |
| 122 | 104° 31' 4.83" | 48° 23' 19.03" |
| 123 | 104° 31' 4.83" | 48° 23' 18.7" |
| 124 | 104° 31' 4.33" | 48° 23' 18.7" |
| 125 | 104° 31' 4.35" | 48° 23' 18.37" |
| 126 | 104° 31' 3.85" | 48° 23' 18.37" |
| 127 | 104° 31' 3.86" | 48° 23' 17.73" |
| 128 | 104° 31' 3.86" | 48° 23' 17.41" |
| 129 | 104° 31' 3.37" | 48° 23' 17.4" |
| 130 | 104° 31' 3.38" | 48° 23' 17.08" |
| 131 | 104° 31' 2.89" | 48° 23' 17.08" |
| 132 | 104° 31' 2.9" | 48° 23' 16.42" |
| 133 | 104° 31' 2.41" | 48° 23' 16.42" |
| 134 | 104° 31' 2.41" | 48° 23' 16.11" |
| 135 | 104° 31' 1.93" | 48° 23' 16.09" |
| 136 | 104° 31' 1.93" | 48° 23' 15.46" |
| 137 | 104° 31' 1.45" | 48° 23' 15.45" |
| 138 | 104° 31' 1.49" | 48° 23' 10.92" |
| 139 | 104° 31' 0.99" | 48° 23' 10.92" |
| 140 | 104° 31' 1.04" | 48° 23' 8.01" |
| 141 | 104° 30' 59.09" | 48° 23' 8.01" |
| 142 | 104° 30' 59.1" | 48° 23' 6.7" |
| 143 | 104° 30' 56.67" | 48° 23' 6.69" |
| 144 | 104° 30' 56.7" | 48° 23' 4.75" |
| 145 | 104° 30' 54.27" | 48° 23' 4.74" |
| 146 | 104° 30' 54.28" | 48° 23' 2.47" |
| 147 | 104° 30' 50.87" | 48° 23' 2.46" |
| 148 | 104° 30' 50.9" | 48° 22' 59.88" |
| 149 | 104° 30' 47.99" | 48° 22' 59.86" |
| 150 | 104° 30' 48" | 48° 22' 57.27" |
| 151 | 104° 30' 45.59" | 48° 22' 57.27" |
| 152 | 104° 30' 45.61" | 48° 22' 54.34" |
| 153 | 104° 30' 42.21" | 48° 22' 54.33" |
| 154 | 104° 30' 42.24" | 48° 22' 51.09" |
| 155 | 104° 30' 38.84" | 48° 22' 51.07" |
| 156 | 104° 30' 38.86" | 48° 22' 48.81" |
| 157 | 104° 30' 36.43" | 48° 22' 48.79" |
| 158 | 104° 30' 36.44" | 48° 22' 47.52" |
| 159 | 104° 30' 34.5" | 48° 22' 47.5" |
| 160 | 104° 30' 34.5" | 48° 22' 46.2" |
| 161 | 104° 30' 33.54" | 48° 22' 46.2" |
| 162 | 104° 30' 33.57" | 48° 22' 42.64" |

--------oOo--------