

КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

3 A K O H

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЛОВИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят Курганской областной Думой 2021 года

28 декабря

Статья 1

Установить границы муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области согласно приложениям 1, 2 и 3 к настоящему закону.

Статья 2

Установить, что в состав территории муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области входят следующие населенные пункты:

- 1) деревня Александровка;
- 2) село Байдары;
- 3) село Батырево;
- 4) село Башкирское;
- 5) село Булдак;
- 6) село Васильевка;
- 7) деревня Воздвиженка;
- 8) деревня Воскресенское;
- 9) деревня Гусинное;
- 10) деревня Дмитриевка;
- 11) деревня Дубровка;
- 12) деревня Жилино;

- 13) деревня Золотое;
- 14) деревня Казенное;
- 15) деревня Малодубровное;
- 16) деревня Марай;
- 17) село Менщиково;
- 18) деревня Нахимовка;
- 19) деревня Новая Украинка;
- 20) село Новые Байдары;
- 21) деревня Петровка;
- 22) село Пищальное;
- 23) село Половинное;
- 24) село Привольное;
- 25) деревня Романово;
- 26) село Сумки;
- 27) станция Сумки;
- 28) село Сухмень;
- 29) поселок сельского типа Трубецкой;
- 30) деревня Успенка;
- 31) деревня Филиппово;
- 32) село Хлупово;
- 33) деревня Чернавчик;
- 34) село Чулошное;
- 35) село Яровое.

Статья 3

- 1. Настоящий закон вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.
- 2. Со дня вступления в силу настоящего закона признать утратившими силу:
- 1) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 654 «Об установлении границ муниципального образования Байдарского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;
- 2) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 655 «Об установлении границ муниципального образования Башкирского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;
- 3) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 656 «Об установлении границ муниципального образования Булдакского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;
- 4) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 657 «Об установлении границ муниципального образования Васильевского сельсовета, входящего в состав муниципального

образования Половинского района»;

- 5) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 658 «Об установлении границ муниципального образования Воскресенского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;
- 6) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 663 «Об установлении границ муниципального образования Сумкинского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;
- 7) Закон Курганской области от 20 сентября 2018 года № 105 «Об установлении границ муниципального образования Половинского сельсовета Половинского района Курганской области»;
- 8) Закон Курганской области от 29 декабря 2018 года № 179 «Об установлении границ муниципального образования Половинского района Курганской области»;
- 9) Закон Курганской области от 3 апреля 2019 года № 33 «Об установлении границ муниципального образования Сухменского сельсовета Половинского района Курганской области»;
- 10) Закон Курганской области от 30 мая 2019 года № 81 «Об установлении границ муниципального образования Яровинского сельсовета Половинского района Курганской области»;
- 11) Закон Курганской области от 27 июня 2019 года № 101 «Об установлении границ муниципального образования Пищальского сельсовета Половинского района Курганской области»;
- 12) статьи 268, 269, 270, 271, 272, 277 Закона Курганской области от 29 июня 2009 года № 469 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области»;
- 13) статьи 175, 176, 177, 178, 182 Закона Курганской области от 30 декабря 2010 года № 95 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области».

Губернатор Курганской области Шумков

B.M.

город Курган

« 29 » декабря 2021 года № 175

Приложение 1 к Закону Курганской области от « 29 » декабря 2021 года № 175 «Об установлении границ муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области»

Текстовое описание местоположения границ муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области

Общая протяженность границ муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области - 310,98 образования муниципального Половинского KM. Границы муниципального округа Курганской области на разных участках совпадают с участками границ муниципальных образований Кетовского районов, Притобольного, Варгашинского, Лебяжьевского, Макушинского муниципальных округов Курганской области и Республики Казахстан.

Граница между муниципальными образованиями Половинским муниципальным округом и Варгашинским районом Курганской области (протяженность границы - 56,27 км)

От узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского муниципального округа, Кетовского и Варгашинского районов Курганской области, расположенной на краю леса в 1,48 км к северо-востоку от трубы под грунтовой дорогой и в 0,96 км к юго-юго-востоку от водохранилища, граница идет на юго-юго-восток на протяжении 3,26 км до поворотной точки 15, расположенной в 1,94 км к северу от пересечения грунтовых дорог и в 1,64 км к востоко-северо-востоку от трубы под грунтовой дорогой.

От поворотной точки 15 граница идет на юго-восток на протяжении 4,21 км до поворотной точки 37, расположенной в 2,87 км к западу от пересечения двух ЛЭП 110 кВ и в 2,08 км к востоко-северо-востоку от северной окраины деревни Малодубровное.

От поворотной точки 37 граница идет на юго-юго-восток

на протяжении 2,44 км до поворотной точки 50, расположенной в 3,28 км к востоку от южной окраины деревни Малодубровное и в 2,79 км к юго-западу от пересечения двух ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 50 граница идет на юго-восток на протяжении 1,92 км до поворотной точки 55, расположенной в 3,32 км к югу от пересечения двух ЛЭП 110 кВ и в 0,92 км к западу от водохранилища.

От поворотной точки 55 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 1,23 км до поворотной точки 58, расположенной в 2,81 км к юго-юго-востоку от пересечения двух ЛЭП 110 кВ и в 0,82 км к северо-северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 58 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,84 км до поворотной точки 59, расположенной в 2,16 км к юго-востоку от пересечения двух ЛЭП 110 кВ и в 1,68 км к северо-северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 59 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,78 км до поворотной точки 65, расположенной в 2,48 км к северо-западу от трубы под грунтовой дорогой и в 2,40 км к юго-востоку от пересечения двух ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 65 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 1,42 км до поворотной точки 74, расположенной в 2,44 км к северо-западу от северной окраины деревни Золотое и в 2,37 км к востоку от пересечения двух ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 74 граница идет на северо-восток на протяжении 0,74 км до поворотной точки 75, расположенной в 2,93 км к востоку от пересечения двух ЛЭП 110 кВ и в 2,55 км к северо-северо-западу от северной окраины деревни Золотое.

От поворотной точки 75 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 5,58 км до поворотной точки 86, расположенной в 4,49 км к востоко-северо-востоку от северной окраины деревни Золотое и в 3,10 км к северо-западу от пересечения грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 86 граница идет на восток на протяжении 2,08 км до поворотной точки 96, расположенной в 4,50 км к западосеверо-западу от северного въезда в село Дундино и в 2,64 км к северо-западу от летника.

От поворотной точки 96 граница идет на юг на протяжении 5,05 км до поворотной точки 102, расположенной в 3,03 км к северосеверо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 5,17 км к юго-западу от северного въезда в село Байдары.

От поворотной точки 102 граница идет на юг на протяжении 1,02 км до поворотной точки 103, расположенной в 4,51 км к югозападу от северного въезда в село Байдары и в 2,45

от развилки грунтовой и

км к северо-востоку полевой дорог.

От поворотной точки 103 граница идет на восток на протяжении 1,92 км до поворотной точки 108, расположенной в 2,20 км к юго-западу от развилки полевых дорог и в 4,58 км к северо-востоку от северного берега озера Большое Буланое.

От поворотной точки 108 граница идет на юг на протяжении 0,50 км до поворотной точки 109, расположенной в 3,69 км к востоко-северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 4,34 км к северо-востоку от северного берега озера Большое Буланое.

От поворотной точки 109 граница идет на восток на протяжении 1,83 км до поворотной точки 114, расположенной в 1,85 км к западу от развилки полевых дорог и в 6,04 км к северо-северо-востоку от северного берега озера Большое Буланое.

От поворотной точки 114 граница идет на юг на протяжении 0,23 км до поворотной точки 115, расположенной в 1,84 км к западу от развилки полевых дорог и в 1,57 км к северо-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 115 граница идет на восток на протяжении 6,39 км до поворотной точки 127, расположенной в 3,23 км к юго-западу от юго-западной окраины села Булдак и в 2,32 км к юго-западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 127 граница идет на север на протяжении 8,35 км до поворотной точки 151, расположенной в 1,98 км к югоюго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,97 км к северо-северо-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 151 граница идет на северо-восток на протяжении 0,93 км до поворотной точки 152, расположенной в 2,15 км к северу от развилки полевых дорог и в 1,07 км к юго-юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 152 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 1,04 км до поворотной точки 157, расположенной в 2,35 км к западо-северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 0,39 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 157 граница идет на юго-восток на протяжении 0,58 км до поворотной точки 161, расположенной в 1,86 км к юго-юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 0,68 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 161 граница идет на восток на протяжении 0,13 км до поворотной точки 162, расположенной в 1,72 км к западо-северо-западу от развилки

грунтовой и полевой дорог и в 0,79 км к юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 162 граница идет на юго-восток на протяжении 0,28 км до поворотной точки 163, расположенной в 1,53 км к западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,02 км к юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 163 граница идет на восток на протяжении 1,28 км до поворотной точки 172, расположенной в 2,00 км к юго-юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 0,31 км к северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 172 граница идет на юго-восток на протяжении 0,27 км до поворотной точки 173, расположенной в 0,77 км к северу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 2,33 км к востоко-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 173 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,88 км до поворотной точки 178, расположенной в 3,60 км к северо-северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,88 км к востоко-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 178 граница идет на восток на протяжении 0,69 км до поворотной точки 179, расположенной на озере Калмацкое в 3,60 км к северу от развилки грунтовых дорог и в 1,57 км к востоко-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 179 граница идет на восток на протяжении 0,40 км до узловой точки 180, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Лебяжьевского муниципальных округов и Варгашинского района Курганской области, расположенной на озере Калмацкое в 4,73 км к западу от западной окраины села Хутора и в 3,64 км к северу от развилки грунтовых дорог.

Граница между муниципальными образованиями Половинским и Лебяжьевским муниципальными округами Курганской области (протяженность границы - 54,63 км)

От узловой точки 180, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Лебяжьевского муниципальных округов и Варгашинского района Курганской области, расположенной на озере Калмацкое в 4,73 км к западу от западной окраины села Хутора и в 3,64 км к северу от развилки грунтовых дорог, граница идет на юг на протяжении 8,02 км до

поворотной точки 187, расположенной в 2,02 км к западу от развилки грунтовых дорог и в 1,17 км к юго-юго-западу от пересечения двух ЛЭП 35 кВ.

От поворотной точки 187 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 2,69 км до поворотной точки 193, расположенной в 2,07 км к северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,63 км к востоко-северо-востоку от юго-восточной окраины деревни Дмитриевка.

От поворотной точки 193 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 4,97 км до поворотной точки 205, расположенной в 5,55 км к юго-востоку от пересечения двух ЛЭП 35 кВ и в 2,29 км к юго-юго-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 205 граница идет на северо-северовосток на протяжении 1,08 км до поворотной точки 207, расположенной в 5,05 км к юго-востоку от пересечения двух ЛЭП 35 кВ и в 1,18 км к юго-юго-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 207 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 0,99 км до поворотной точки 209, расположенной в 2,83 км к юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 0,99 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 209 граница идет на восток на протяжении 5,84 км до поворотной точки 218, расположенной в 5,74 км к северо-северо-востоку от северной окраины деревни Гусинное и в 3,69 км к востоко-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 218 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 2,51 км до поворотной точки 223, расположенной на озере Большой Невидим в 6,13 км к северо-северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 3,36 км к востоко-северовостоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 223 граница идет на юг на протяжении 1,59 км до поворотной точки 224, расположенной на озере Большой Невидим в 4,90 км к востоко-северо-востоку от северной окраины деревни Гусинное и в 4,39 км к северо-северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 224 граница идет на восток на протяжении 3,55 км до поворотной точки 230, расположенной в 3,90 км к северо-северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 2,96 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 230 граница идет на юг на протяжении 2,65 км до поворотной точки 231, расположенной в 2,35 км к западу от развилки грунтовых дорог и в 1,51 км к северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 231 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,79 км до поворотной точки 232, расположенной в 2,30 км к западо-юго-западу от развилки грунтовых дорог и в 1,33 км к востоко-северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 232 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 3,31 км до поворотной точки 236, расположенной в 2,75 км к западо-юго-западу от озера Чистое и в 1,05 км к востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 236 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 1,56 км до поворотной точки 240, расположенной в 3,59 км к северо-северо-востоку от озера Чистое и в 2,56 км к востоко-северо-востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 240 граница идет на юго-восток на протяжении 6,38 км до поворотной точки 254, расположенной в 1,46 км к востоко-северо-востоку от озера Немирово и в 1,16 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 254 граница идет на восток на протяжении 7,70 км до поворотной точки 267, расположенной в 4,58 км к северо-востоку от пересечения грунтовых дорог и в 1,86 км к югу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 267 граница идет на восток на протяжении 1,00 км до узловой точки 268, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Макушинского и Лебяжьевского муниципальных округов Курганской области, расположенной в 5,61 км к востоко-северо-востоку от пересечения грунтовых дорог и в 3,34 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ.

Граница между муниципальными образованиями Половинским и Макушинским муниципальными округами Курганской области (протяженность границы - 21,37 км)

От узловой точки 268, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Макушинского и Лебяжьевского муниципальных округов Курганской области, расположенной в 5,61 км к востоко-северо-востоку от пересечения грунтовых дорог и в 3,34 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ, граница идет на юг на протяжении 8,99 км до поворотной точки 289, расположенной в 2,82 км к западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,46 км к востоко-юго-востоку от трубы под грунтовой дорогой.

От поворотной точки 289 граница идет на восток на протяжении 4,97 км до поворотной точки 303, расположенной в

4,28 км к северо-востоку от трубы под грунтовой дорогой и в 2,04 км к северу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 303 граница идет на юг на протяжении 7,41 км до узловой точки 317, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Макушинского муниципальных округов Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 6,39 км к юго-юго-западу от развилки грунтовых дорог и в 4,12 км к юго-юго-востоку от юго-восточной окраины села Привольное.

Граница между муниципальным образованием Половинским муниципальным округом Курганской области и Республикой Казахстан (протяженность границы - 104,39 км)

От узловой точки 317, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Макушинского Курганской муниципальных округов области Республики Казахстан, расположенной в 6,39 км к юго-юго-западу от развилки грунтовых дорог и в 4,12 км к юго-юго-востоку от юго-восточной окраины села Привольное, граница идет на западо-юго-запад на протяжении 104,39 км по границе Республики Казахстан до узловой точки 538, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского муниципального округа, Притобольного района Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 5,83 км к западо-северо-западу от западной окраины деревни Романово и в 2,52 км к востоко-северо-востоку от развилки грунтовых дорог.

Граница между муниципальными образованиями Половинским муниципальным округом и Притобольным районом Курганской области (протяженность границы - 63,53 км)

От узловой точки 538, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского муниципального округа, Притобольного района Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 5,83 км к западо-северо-западу от западной окраины деревни Романово и в 2,52 км к востоко-северовостоку от развилки грунтовых дорог, граница идет на северовосток на протяжении 8,18 км до поворотной точки 561, расположенной в 4,90 км к востоко-юго-востоку от плотины через

реку Нижняя Алабуга и в 2,42 км к западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 561 граница идет на северо-северовосток на протяжении 3,23 км до поворотной точки 578, расположенной в 5,68 км к востоко-северо-востоку от плотины через реку Нижняя Алабуга и в 1,60 км к западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 578 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 3,54 км до поворотной точки 588, расположенной в 6,56 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,28 км к северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 588 граница идет на северо-восток на протяжении 1,24 км до поворотной точки 591, расположенной в 3,73 км к западо-юго-западу от водохранилища и в 2,55 км к северовостоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 591 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 3,93 км до поворотной точки 606, расположенной в 3,14 км к западо-юго-западу от стыка ЛЭП 220 кВ и ЛЭП 110 кВ и в 2,29 км к юго-юго-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 606 граница идет на северо-северовосток на протяжении 2,14 км до поворотной точки 614, расположенной в 1,11 км к востоку от водохранилища и в 0,23 км к северу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 614 граница идет на северо-запад на протяжении 4,59 км до поворотной точки 629, расположенной в 0,83 км к западо-северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,80 км к западо-юго-западу от юго-западной окраины деревни Александровка.

От поворотной точки 629 граница идет на северо-северовосток на протяжении 3,48 км до поворотной точки 636, расположенной в 2,87 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог и в 1,54 км к западо-северо-западу от водохранилища.

От поворотной точки 636 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 7,11 км до поворотной точки 654, расположенной в 3,11 км к западу от развилки грунтовых дорог и в 1,33 км к северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 654 граница идет на юго-восток на протяжении 1,33 км до поворотной точки 661, расположенной на развилке грунтовой и полевой дорог в 3,75 км к юговостоку от водохранилища и в 2,27 км к западо-югозападу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 661 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 1,94 км до поворотной точки 666, расположенной на грунтовой дороге в 1,87 км к

востоко-северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 0,37 км к западо-юго-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 666 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,89 км до поворотной точки 674, расположенной в 4,19 км к востоку от водохранилища и в 0,64 км к западо-северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 674 граница идет на северо-запад на протяжении 1,79 км до поворотной точки 679, расположенной в 2,35 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 3,38 км к северо-северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 679 граница идет на северо-запад на протяжении 1,31 км до поворотной точки 681, расположенной в 3,92 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 3,12 км к северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 681 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,77 км до поворотной точки 683, расположенной в 2,86 км к северо-северо-востоку от водохранилища и в 2,50 км к западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 683 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,76 км до поворотной точки 688, расположенной в 3,49 км к северо-северо-востоку от водохранилища и в 2,78 км к западо-северо-западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 688 граница идет на северо-запад на протяжении 0,52 км до поворотной точки 694, расположенной в 2,98 км к юго-востоку от южной окраины деревни Комановка и в 2,34 км к юго-юго-западу от водохранилища.

От поворотной точки 694 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 2,75 км до поворотной точки 717, расположенной в 1,16 км к востоку от северной окраины деревни Комановка и в 1,42 км к западо-северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 717 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,86 км до поворотной точки 728, расположенной в 1,41 км к северо-северо-востоку от северной окраины деревни Комановка и в 1,01 км к западо-юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 728 граница идет на северо-северовосток на протяжении 0,54 км до поворотной точки 735, расположенной в 2,39 км к востоко-юго-востоку от водохранилища и в 2,05 км к юго-западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 735 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,90 км до поворотной точки 747, расположенной в 1,71 км к западо-юго-западу от развилки полевых дорог и в 2,06 км к востоку от водохранилища.

От поворотной точки 747 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,87 км до поворотной точки 752, расположенной в

0,38 км к юго-юго-западу от развилки полевых дорог и в 1,92 км к северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 752 граница идет на северо-запад на протяжении 4,79 км до поворотной точки 770, расположенной в 1,92 км к западу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,25 км к северо-северо-западу от восточной окраины деревни Поляковка.

От поворотной точки 770 граница идет на север на протяжении 4,07 км до узловой точки 787, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского муниципального округа, Кетовского и Притобольного районов Курганской области, расположенной на полевой дороге в 6,78 км к западо-юго-западу от северо-западной окраины деревни Малодубровное и в 1,15 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

Граница между муниципальными образованиями Половинским муниципальным округом и Кетовским районом Курганской области (протяженность границы - 10,79 км)

От узловой точки 787, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского муниципального округа, Кетовского и Притобольного районов Курганской области, расположенной на полевой дороге в 6,78 км к западо-юго-западу от северо-западной окраины деревни Малодубровное и в 1,15 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ, граница идет на северо-северо-восток на протяжении 2,50 км до поворотной точки 792, расположенной в 3,80 км к северо-северовостоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 2,31 км к западо-юго-западу от озера Щупово.

От поворотной точки 792 граница идет на север на протяжении 4,13 км до поворотной точки 800, расположенной в 1,65 км к западу от трубы под грунтовой дорогой и в 0,68 км к северу от озера Зимино.

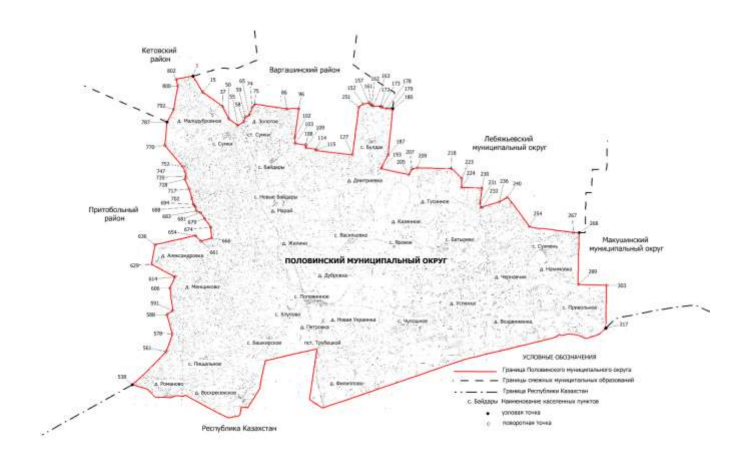
От поворотной точки 800 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,21 км до поворотной точки 802, расположенной в 1,60 км к западу от трубы под грунтовой дорогой и в 0,66 км к северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 802 граница идет на востоко-северовосток на протяжении 2,95 км до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского муниципального округа, Кетовского и Варгашинского районов Курганской области, расположенной на краю леса в 1,48 км к северо-востоку от трубы под грунтовой дорогой и в 0,96 км к юго-юго-востоку от водохранилища.

Приложение 2 к Закону Курганской области от « 29 » декабря 2021 года № 175 «Об установлении границ

муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области»

Графическое описание местоположения (план) границ муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области



Приложение 3 к Закону Курганской области от « 29 » декабря 2021 года №

175 «Об установлении границ муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области»

Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Половинского муниципального округа Курганской области

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Υ
1	404095,75	3210897,38
2	404011,46	3210972,69
3	403955,97	3211006,64
4	403523,00	3211242,00
5	403317,00	3211370,00
6	403102,18	3211525,60
7	402511,16	3211880,23
8	402382,10	3211947,87
9	402292,74	3211990,42
10	402206,00	3212042,01
11	401863,01	3212247,01
12	401809,00	3212281,01
13	401438,02	3212508,00
14	401391,54	3212547,27
15	401313,17	3212594,21
16	401217,24	3212728,42
17	401114,28	3212870,56
18	401033,66	3212982,68
19	400917,02	3213149,77
20	400876,87	3213207,20
21	400788,26	3213340,60
22	400732,17	3213420,21
23	400723,55	3213432,20
24	399996,94	3214440,89
25	399908,74	3214563,30
26	399578,71	3215023,47
27	399504,43	3215127,00

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ		-
28	399272,98	3215451,76
29	399202,92	3215550,04
30	399179,21	3215583,30
31	399087,12	3215712,48
32	399047,92	3215767,47
33	399033,88	3215787,18
34	399031,30	3215790,80
35	398989,25	3215849,80
36	398925,42	3215939,29
37	398864,84	3216024,33
38	398765,50	3216074,89
39	398642,69	3216137,44
40	398377,12	3216271,42
41	398298,63	3216311,37
42	398294,97	3216313,24
43	398271,63	3216325,13
44	398141,26	3216364,57
45	397822,48	3216553,53
46	397591,99	3216671,71
47	397460,02	3216740,22
48	397183,99	3216850,61
49	397137,68	3216879,29
50	396682,03	3217111,16
51	396331,79	3217605,78
52	396037,71	3217993,66
53	396014,61	3218024,23
54	395635,21	3218536,06
55	395542,71	3218660,84
56	395858,54	3219186,36
57	395884,28	3219230,32
58	396178,60	3219707,90
59	396992,87	3219930,48
60	397157,70	3220266,88
61	397183,66	3220321,12
62	397255,32	3220466,39

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ 63	397305,19	3220570,58
64	397318,12	3220593,36
65	397334,66	3220626,79
66	397372,09	3220645,39
67	397432,58	3220674,93
68	397557,04	32207734,42
69	397684,74	3220788,01
70	397974,64	3220892,09
71	397991,80	3220901,01
72	398059,27	3220922,64
73	398261,85	3220998,02
74	398664,20	3221117,90
75	399237,30	3221588,65
76	399155,62	3222104,62
77	399143,96	3222231,61
78	399118,93	3222494,45
79	399086,45	3222700,17
80	399045,57	3223010,03
81	399017,52	3223213,87
82	398860,64	3224245,20
83	398599,00	3225975,00
84	398592,00	3226000,00
85	398555,66	3226223,01
86	398419,96	3227107,57
87	398431,00	3227593,00
88	398434,00	3227696,00
89	398444,04	3228085,08
90	398445,93	3228169,36
91	398444,72	3228196,47
92	398450,42	3228329,92
93	398451,58	3228378,55
94	398456,43	3228660,78
95	398466,17	3229029,67
96	398465,91	3229182,49
97	396716,57	3228953,56
,,,	3,01,10,31	3220733,30

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	Х	Υ
98	396297,31	3228899,15
99	395610,94	3228799,31
100	394515,09	3228650,44
101	393986,13	3228576,71
102	393458,66	3228501,55
103	392435,79	3228505,18
104	392416,33	3228671,87
105	392307,45	3229490,02
106	392278,09	3229696,18
107	392254,67	3229846,62
108	392181,92	3230409,41
109	391688,43	3230340,92
110	391648,48	3230609,06
111	391627,61	3230765,19
112	391545,72	3231339,89
113	391451,61	3231996,67
114	391434,87	3232155,77
115	391210,67	3232127,97
116	391150,47	3232641,11
117	391064,43	3233411,79
118	390879,18	3234908,66
119	390817,22	3235404,19
120	390757,40	3235899,77
121	390724,51	3236129,66
122	390690,95	3236424,49
123	390636,80	3236923,08
124	390575,93	3237421,96
125	390542,52	3237679,57
126	390518,87	3237916,43
127	390446,01	3238471,40
128	391169,90	3238563,46
129	391300,91	3238579,71
130	391934,64	3238669,47
131	392926,48	3238792,08
132	393344,78	3238849,53

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	Х	Y
133	393514,04	3238875,31
134	393590,48	3238890,05
135	393724,43	3238909,57
136	393847,73	3238926,91
137	393926,45	3238939,87
138	394009,83	3238926,74
139	394436,76	3238985,80
140	394558,70	3239000,98
141	394741,44	3239024,97
142	394884,76	3239043,26
143	395012,24	3239059,46
144	395023,74	3239061,01
145	395959,94	3239194,18
146	397338,70	3239380,29
147	397901,00	3239451,00
148	398012,00	3239464,00
149	398131,00	3239482,00
150	398677,00	3239554,00
151	398721,13	3239562,77
152	399277,35	3240305,03
153	399309,17	3240644,28
154	399324,39	3240816,15
155	399335,17	3240890,97
156	399347,23	3241019,91
157	399504,17	3241299,57
158	399207,57	3241548,53
159	399180,27	3241571,68
160	399127,27	3241616,60
161	399064,03	3241670,24
162	399063,66	3241801,47
163	398872,83	3242004,00
164	398872,80	3242043,87
165	398874,52	3242096,58
166	398877,36	3242184,04
167	398880,00	3242264,89

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Υ
168	398886,20	3242454,47
169	398886,84	3242546,25
170	398888,53	3242655,91
171	398887,76	3242714,11
172	398880,61	3243284,25
173	398714,26	3243497,57
174	398667,56	3243654,17
175	398634,11	3243769,80
176	398628,27	3243809,70
177	398521,13	3244193,27
178	398479,98	3244343,43
179	398463,80	3245037,64
180	398454,47	3245437,83
181	395268,11	3245098,14
182	393377,50	3244911,47
183	392919,07	3244861,45
184	392684,16	3244835,87
185	391882,24	3244755,16
186	390782,60	3244641,19
187	390474,18	3244616,69
188	390139,15	3244432,40
189	389945,22	3244329,76
190	389657,87	3244175,88
191	389389,71	3244029,19
192	388754,08	3243698,98
193	388095,13	3243354,65
194	387984,91	3243849,39
195	387937,82	3244069,53
196	387877,18	3244337,24
197	387784,76	3244765,76
198	387684,77	3245216,64
199	387588,54	3245657,98
200	387485,25	3246145,87
201	387438,88	3246364,23
202	387382,41	3246626,55

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек	X	Υ
границ		-
203	387275,42	3247120,36
204	387173,35	3247605,58
205	387048,70	3248212,36
206	387529,36	3248461,48
207	388012,12	3248691,69
208	388113,17	3249182,26
209	388216,61	3249664,33
210	388198,60	3250429,96
211	388165,38	3251628,15
212	388143,68	3252396,06
213	388118,64	3253143,07
214	388114,81	3253234,01
215	388101,52	3253549,85
216	388146,60	3254406,70
217	388169,86	3254952,14
218	388128,76	3255500,00
219	387843,24	3255870,14
220	387820,54	3255895,64
221	387605,08	3256143,37
222	386690,88	3257034,18
223	386397,88	3257310,70
224	384810,74	3257272,76
225	384797,14	3258478,52
226	384795,04	3258643,65
227	384765,75	3259427,32
228	384748,68	3259891,44
229	384746,97	3259977,34
230	384719,51	3260823,25
231	382091,96	3260484,24
232	381337,70	3260705,64
233	381619,96	3261323,14
234	381735,79	3261720,89
235	382171,63	3263276,15
236	382332,97	3263850,89
237	382555,83	3264230,76

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ		·
238	382877,16	3264757,44
239	382999,28	3264960,16
240	383137,92	3265190,22
241	382692,41	3265579,39
242	382540,47	3265709,60
243	382070,82	3266127,78
244	381573,82	3266474,59
245	381132,38	3266786,04
246	380752,60	3267067,14
247	380494,08	3267265,54
248	380121,80	3267536,68
249	379734,98	3267822,56
250	379541,90	3267966,46
251	379176,30	3268243,29
252	378846,52	3268481,47
253	378385,24	3268770,54
254	378031,20	3269000,96
255	377889,36	3269644,64
256	377793,26	3270226,86
257	377752,32	3270457,90
258	377731,92	3271327,18
259	377682,56	3271671,68
260	377647,00	3271988,01
261	377614,64	3272237,90
262	377561,08	3272667,18
263	377426,96	3273653,29
264	377310,30	3274562,71
265	377241,24	3275047,48
266	377157,77	3275637,88
267	377023,88	3276631,15
268	376995,88	3277629,77
269	374182,40	3277554,43
270	373995,48	3277548,08
271	373764,59	3277545,72
272	373615,97	3277539,76

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек	Х	Υ
границ		·
273	373444,48	3277532,44
274	373399,52	3277531,40
275	373163,84	3277526,96
276	372980,94	3277522,42
277	372740,10	3277515,60
278	372666,97	3277513,26
279	372189,80	3277495,93
280	372009,44	3277489,23
281	371800,05	3277485,04
282	371472,00	3277481,00
283	370253,24	3277448,10
284	369794,72	3277439,79
285	369005,00	3277430,00
286	368685,00	3277418,00
287	368567,52	3277417,87
288	368340,00	3277417,71
289	368011,00	3277412,00
290	368005,00	3277841,00
291	367993,13	3278214,75
292	367993,00	3278230,00
293	367985,00	3278565,00
294	367980,00	3278816,00
295	367956,55	3279938,37
296	367932,69	3280703,32
297	367921,34	3281490,78
298	367914,20	3281753,81
299	367906,12	3282051,73
300	367904,93	3282096,88
301	367903,30	3282155,23
302	367899,17	3282307,64
303	367896,14	3282378,16
304	367794,18	3282375,05
305	367104,44	3282357,70
306	366828,45	3282351,25
307	366097,05	3282335,45

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ	2/50/5 04	2202220 25
308	365865,84	3282330,35
309	365852,33	3282329,23
310	364764,21	3282302,24
311	364234,43	3282286,92
312	363817,60	3282276,03
313	363652,74	3282277,31
314	362664,28	3282251,74
315	361935,86	3282235,48
316	361229,80	3282200,91
317	360482,04	3282200,91
318	360147,41	3281851,35
319	359767,06	3281452,05
320	359388,39	3281057,56
321	359338,74	3280901,17
322	359074,76	3280074,78
323	358973,05	3279768,16
324	358920,42	3279576,73
325	358670,83	3278795,99
326	358659,26	3278749,77
327	358691,03	3278680,05
328	358758,85	3278525,20
329	358818,76	3278394,22
330	358981,78	3278023,16
331	359029,11	3277923,69
332	359141,84	3277647,54
333	359214,65	3277480,29
334	359299,97	3277290,07
335	359336,99	3276922,21
336	359376,46	3276491,46
337	359419,72	3276055,27
338	359455,88	3275673,15
339	359392,97	3275429,25
340	359268,89	3274957,27
341	359256,89	3274911,54
342	359183,80	3274641,45

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек	X	Υ
границ		•
343	359393,62	3274114,55
344	359337,56	3274061,83
345	358983,74	3273721,54
346	358940,88	3273680,12
347	358824,82	3273217,31
348	358689,75	3272696,45
349	358577,06	3272254,77
350	358554,75	3272178,19
351	358550,05	3272159,82
352	358465,27	3271835,56
353	358437,15	3271727,93
354	358419,83	3271662,54
355	358284,22	3271144,28
356	358149,84	3270626,00
357	358024,71	3270110,07
358	357895,86	3269579,26
359	357747,50	3268979,48
360	357646,86	3268548,02
361	357498,67	3267931,31
362	357273,52	3266984,55
363	357175,22	3266595,76
364	357129,84	3266407,42
365	357096,03	3266273,09
366	357085,19	3266227,66
367	357040,25	3266041,30
368	356995,78	3265856,58
369	356764,31	3264917,17
370	356647,76	3264406,19
371	356517,68	3263877,40
372	356388,14	3263353,08
373	355900,69	3261286,48
374	355713,00	3260558,99
375	355592,80	3260081,99
376	355487,93	3259662,39
377	355477,63	3259481,97

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ		·
378	355039,05	3257772,78
379	354840,47	3257190,01
380	354592,25	3256486,41
381	354312,48	3255655,62
382	354180,15	3255266,14
383	354054,94	3254897,68
384	353698,51	3253855,88
385	353444,45	3253112,74
386	353413,70	3253075,76
387	353079,57	3252100,98
388	353062,13	3252012,46
389	352856,48	3251434,10
390	352463,48	3250336,73
391	352159,13	3249445,52
392	351817,20	3248434,90
393	350555,77	3244750,47
394	350297,72	3243997,46
395	349772,12	3242486,54
396	349712,81	3242311,56
397	349677,73	3242201,24
398	349592,51	3241954,79
399	349513,28	3241722,27
400	349445,22	3241518,05
401	349373,48	3241313,54
402	349309,46	3241141,78
403	349223,68	3240889,38
404	349045,07	3240389,28
405	349020,34	3240314,31
406	348878,69	3239884,94
407	348699,17	3239370,03
408	348463,08	3238670,05
409	348274,42	3238131,89
410	348166,03	3237813,16
411	347965,94	3237215,50
412	347741,78	3236570,42

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ 413	347095,17	3234607,21
414	346909,84	3234071,55
415	,	·
416	346729,64	3233562,46 3233550,18
	346725,29	,
417	346722,96	3233543,61
418	346720,02	3233535,29
419	346708,57	3233502,97
420	346701,93	3233484,24
421	346696,60	3233469,23
422	346690,59	3233452,27
423	346685,38	3233437,58
424	346679,46	3233420,87
425	346674,70	3233407,42
426	346668,88	3233390,99
427	346624,62	3233265,70
428	346665,09	3233205,53
429	347197,74	3232392,51
430	347404,64	3232077,02
431	347561,39	3231839,07
432	347977,69	3231201,28
433	348092,83	3231026,26
434	348464,37	3231082,81
435	348606,74	3231103,15
436	349272,62	3231211,06
437	349293,48	3231221,97
438	349700,77	3231281,77
439	351353,89	3231518,46
440	352767,56	3231719,13
441	354087,23	3231918,17
442	354156,66	3231925,73
443	356015,39	3232198,49
444	356195,45	3232225,05
445	356876,65	3232333,35
446	356670,56	3231382,28
447	356555,46	3230896,00

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Υ
448	356437,14	3230409,20
449	356320,81	3229924,93
450	356245,48	3229603,33
451	356131,50	3229110,57
452	355803,25	3227653,26
453	355688,06	3227162,49
454	355566,58	3226679,66
455	355346,75	3225703,01
456	355233,42	3225209,52
457	355110,36	3224716,37
458	355003,12	3224231,21
459	354892,60	3223744,19
460	354819,90	3223438,93
461	354352,19	3223326,46
462	353914,59	3223221,23
463	353057,79	3223021,01
464	352816,12	3222964,17
465	352606,64	3222913,73
466	352347,23	3222851,25
467	351899,00	3222759,36
468	351550,55	3222687,91
469	350799,74	3222576,53
470	350703,20	3222562,20
471	350670,09	3222557,32
472	349973,10	3222453,90
473	349361,99	3222030,50
474	349122,59	3221881,01
475	349086,29	3221860,00
476	349002,52	3221811,61
477	348982,66	3221797,73
478	348636,60	3221597,67
479	348126,22	3221298,02
480	347991,69	3221174,58
481	347584,96	3220939,40
482	346661,51	3220364,63

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек	X	Υ
границ 483	346751,11	3219827,15
	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
484	346846,40	3219285,60
485	345771,00	3219095,34
486	345520,67	3219052,96
487	345203,79	3218635,18
488	345141,65	3218268,40
489	344902,95	3217008,41
490	345192,67	3216439,35
491	345434,71	3215934,01
492	345667,85	3215482,23
493	345917,80	3214979,93
494	346029,93	3214759,05
495	346091,19	3214640,00
496	346149,41	3214520,42
497	346288,91	3214255,18
498	346548,24	3213785,77
499	346797,59	3213330,97
500	347062,52	3212826,84
501	347104,22	3212747,03
502	347271,84	3212426,25
503	347330,55	3212393,70
504	347374,23	3212317,78
505	347588,96	3211917,17
506	347699,28	3211709,07
507	347834,89	3211454,61
508	348347,05	3210517,98
509	348856,19	3209587,86
510	348660,78	3209296,49
511	348611,83	3209226,81
512	348769,72	3208044,60
513	348620,05	3207533,34
514	348566,43	3207403,94
515	348553,79	3207372,35
516	348442,02	3207103,49
517	348483,37	3205534,58

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек	X	Υ
границ 518	348489,61	3205256,46
519	348504,02	3204392,57
520	<u> </u>	,
520	348848,94 348995,50	3204043,14 3203895,28
	<u> </u>	
522	349335,39	3203560,31
523	349566,62	3203332,87
524	349737,61	3203164,69
525	349803,39	3203099,99
526	349873,14	3203031,38
527	349889,28	3203015,50
528	349900,50	3202979,19
529	350001,64	3202651,66
530	350137,93	3202210,21
531	350159,96	3202143,13
532	350308,05	3201691,87
533	350336,02	3201606,66
534	350357,68	3201540,62
535	350472,29	3201197,42
536	350493,27	3201142,92
537	350639,72	3200707,87
538	350670,39	3200434,68
539	351009,82	3200799,56
540	351332,92	3201185,04
541	351572,51	3201454,73
542	351665,54	3201562,46
543	352085,88	3202028,43
544	352425,86	3202389,42
545	352769,14	3202752,87
546	353125,80	3203105,59
547	353246,05	3203222,56
548	353275,10	3203251,39
549	353483,10	3203458,30
550	353517,00	3203491,70
551	353676,25	3203650,78
552	353835,86	3203811,73

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек	X	Υ
границ		·
553	354182,99	3204172,51
554	354241,58	3204226,34
555	354519,59	3204506,25
556	354639,02	3204629,17
557	354889,98	3204885,21
558	355199,55	3205159,31
559	355578,84	3205507,47
560	356047,35	3205928,53
561	356401,94	3206268,34
562	356488,75	3206302,56
563	356504,65	3206308,91
564	356922,23	3206481,85
565	357413,87	3206661,13
566	357898,78	3206834,09
567	358413,12	3207011,43
568	358454,39	3207027,26
569	358914,27	3207181,97
570	358961,85	3207198,02
571	358961,81	3207203,78
572	358991,42	3207224,04
573	358996,54	3207216,12
574	359173,88	3207274,12
575	359185,81	3207278,12
576	359190,46	3207279,68
577	359331,95	3207327,04
578	359431,28	3207360,46
579	359554,22	3207329,95
580	359566,22	3207345,46
581	359579,38	3207324,14
582	359905,89	3207216,58
583	360389,38	3207085,37
584	360870,78	3206949,03
585	361358,79	3206815,78
586	361840,02	3206673,58
587	362329,94	3206538,96

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек	Х	Υ
границ	2/2045 00	220/200 02
588	362815,00	3206398,93
589	363197,63	3206976,18
590	363443,95	3207365,57
591	363492,26	3207437,96
592	363511,10	3207434,90
593	363630,05	3207415,54
594	363961,50	3207368,66
595	364482,26	3207302,78
596	364749,44	3207272,61
597	364788,67	3207271,73
598	365006,34	3207252,84
599	365497,17	3207154,23
600	365680,16	3207127,65
601	365965,70	3207086,09
602	366048,51	3207074,47
603	366489,92	3207052,77
604	366586,29	3207033,20
605	366983,96	3206981,27
606	367381,28	3206922,48
607	367834,50	3207123,62
608	368290,51	3207332,50
609	368760,13	3207538,35
610	369023,59	3207653,81
611	369115,81	3207694,10
612	369125,98	3207698,58
613	369136,26	3207703,08
614	369339,18	3207791,78
615	369584,94	3207353,99
616	369722,36	3207090,69
617	369815,09	3206912,71
618	370050,31	3206466,71
619	370215,24	3206150,93
620	370280,48	3206026,05
621	370292,42	3206003,07
622	370513,96	3205577,32

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Υ
623	370755,21	3205143,57
624	370904,94	3204875,59
625	371117,32	3204473,15
626	371301,07	3204128,58
627	371318,21	3204097,52
628	371339,02	3204059,81
629	371514,36	3203744,94
630	371996,83	3203831,63
631	372327,01	3203891,27
632	372856,64	3203988,85
633	373375,04	3204090,46
634	373767,75	3204166,05
635	374710,11	3204338,72
636	374931,00	3204379,20
637	375048,95	3204871,08
638	375130,14	3205293,10
639	375202,47	3205653,72
640	375233,08	3205790,66
641	375331,95	3206236,62
642	375401,69	3206551,24
643	375457,88	3206796,20
644	375490,90	3206940,14
645	375503,51	3206995,08
646	375614,81	3207480,31
647	375627,08	3207533,47
648	375763,98	3208141,92
649	376272,63	3210441,02
650	376275,18	3210451,04
651	376378,64	3210907,87
652	376421,78	3211100,71
653	376462,94	3211281,28
654	376458,92	3211323,64
655	376152,57	3211623,48
656	375949,27	3211820,23
657	375867,04	3211900,55

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границ	X	Υ
658	375857,52	3211910,19
659	375704,30	3212064,31
660	375558,01	3212211,49
661	375510,94	3212258,83
662	375520,15	3212290,81
663	375654,92	3212765,27
664	375798,33	3213281,95
665	375943,46	3213797,75
666	376040,68	3214129,79
667	376247,41	3214112,98
668	376624,17	3214082,16
669	377040,19	3214050,36
670	377196,49	3214035,66
671	377317,80	3214024,43
672	377422,56	3214014,37
673	377531,96	3214004,06
674	377921,83	3213965,80
675	378339,30	3213684,97
676	378511,85	3213560,34
677	378752,44	3213389,32
678	379155,49	3213104,36
679	379391,77	3212949,51
680	379575,84	3212821,07
681	380472,21	3212212,61
682	380638,12	3211731,48
683	380736,04	3211490,85
684	380924,89	3211444,18
685	381065,42	3211409,05
686	381141,05	3211389,78
687	381325,87	3211360,80
688	381481,21	3211336,28
689	381530,78	3211294,60
690	381659,11	3211186,38
691	381662,75	3211183,32
692	381701,91	3211150,31

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Y
693	381850,44	3211024,67
694	381875,03	3211004,04
695	381890,95	3210999,37
696	381956,46	3210980,53
697	382076,32	3210946,04
698	382325,97	3210874,04
699	382354,46	3210865,81
700	382450,18	3210838,22
701	382462,73	3210834,59
702	382883,09	3210722,62
703	383137,92	3210653,67
704	383193,78	3210638,57
705	383284,18	3210614,06
706	383295,27	3210610,93
707	383454,97	3210567,52
708	383465,23	3210564,77
709	383510,81	3210552,55
710	383535,52	3210545,76
711	383889,05	3210449,79
712	383929,84	3210438,76
713	383964,19	3210429,41
714	383981,62	3210424,70
715	384058,57	3210403,99
716	384060,72	3210403,37
717	384530,45	3210277,27
718	384979,33	3210072,26
719	385189,44	3209976,18
720	385273,30	3209941,08
721	385531,84	3209827,03
722	385827,90	3209704,11
723	385912,90	3209668,52
724	385927,83	3209661,71
725	385974,44	3209642,21
726	386035,23	3209617,38
727	386074,15	3209598,66

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Υ
728	386231,15	3209524,76
729	386244,75	3209525,34
730	386331,75	3209557,25
731	386411,42	3209586,50
732	386466,72	3209606,77
733	386525,08	3209628,17
734	386614,35	3209660,95
735	386738,41	3209710,16
736	386761,24	3209704,40
737	387005,05	3209659,56
738	387012,49	3209658,20
739	387298,91	3209605,50
740	387417,49	3209582,22
741	387475,34	3209570,85
742	387511,69	3209563,69
743	387522,86	3209561,51
744	387545,11	3209557,15
745	387572,45	3209551,76
746	387587,28	3209548,87
747	387627,38	3209542,16
748	387630,01	3209540,47
749	387927,78	3209384,61
750	388013,26	3209340,23
751	388168,52	3209256,67
752	388400,37	3209132,33
753	388586,00	3208977,63
754	388859,08	3208749,00
755	389056,68	3208584,19
756	389098,49	3208544,65
757	389244,16	3208427,45
758	389341,41	3208348,06
759	389453,86	3208253,23
760	389620,48	3208118,54
761	389696,09	3208055,31

Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границ	X	Υ
762	390056,51	3207735,79
763	390523,61	3207346,97
764	390808,63	3207114,61
765	390940,22	3207006,28
766	391040,10	3206927,39
767	391364,91	3206646,52
768	391599,36	3206454,23
769	391840,23	3206270,57
770	392088,22	3206069,26
771	392688,21	3206124,53
772	392790,32	3206136,03
773	392988,39	3206158,31
774	393056,57	3206164,34
775	393090,65	3206159,90
776	393173,68	3206173,44
777	393215,41	3206177,29
778	393605,92	3206213,53
779	393696,48	3206218,08
780	393798,47	3206225,82
781	394208,35	3206261,82
782	394749,51	3206305,72
783	394919,40	3206320,38
784	394968,61	3206324,29
785	395445,30	3206366,74
786	395732,83	3206390,50
787	396137,07	3206424,00
788	396669,66	3206734,60
789	397211,62	3207011,47
790	397701,24	3207259,39
791	398171,49	3207496,84
792	398347,13	3207588,05
793	398778,46	3207664,03
794	399376,83	3207763,17
795	399748,28	3207828,47

Обозначение	Коорди	наты, м
характерных точек границ	X	Υ
796	399967,13	3207866,84
797	400424,02	3207946,84
798	400886,54	3208035,45
799	401702,00	3208184,84
800	402408,36	3208308,78
801	402844,30	3208179,54
802	403575,19	3207990,16
803	403672,83	3208580,81
804	403700,20	3208726,27
805	403814,88	3209337,18
806	403818,97	3209379,64
807	403829,65	3209420,32
808	403985,97	3210284,11
1	404095,75	3210897,38