

## КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

# ЗАКОН

### ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЛОВИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ПОЛОВИНСКОГО РАЙОНА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят Курганской областной Думой

20 сентября 2018 года

#### Статья 1

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

#### Статья 2

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

- 1) деревня Александровка;
- 2) деревня Дубровка;
- 3) деревня Жилино;
- 4) деревня Марай;
- 5) село Меншиково;
- 6) деревня Новая Украинка;
- 7) село Новые Байдары;
- 8) деревня Петровка;
- 9) село Половинное;
- 10) поселок сельского типа Трубецкой;
- 11) деревня Успенка;
- 12) деревня Филиппово;
- 13) село Хлупово;
- 14) село Чулошное.

### 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 № 653 «Об установлении границ муниципального образования Половинского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;

2) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 659 «Об установлении границ муниципального образования Менщиковского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;

3) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 660 «Об установлении границ муниципального образования Новобайдарского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;

4) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 665 «Об установлении границ муниципального образования Хлуповского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;

5) Закон Курганской области от 4 ноября 2004 года № 666 «Об установлении границ муниципального образования Чулошненского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Половинского района»;

6) статьи 267, 273, 274, 279, 280 Закона Курганской области от 29 июня 2009 года № 469 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области»;

7) статьи 174, 179, 180, 184, 185 Закона Курганской области от 30 декабря 2010 года № 95 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области»;

8) статью 2 Закона Курганской области от 2 июля 2015 года № 70 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области».

Губернатор Курганской области

А.Г. Кокорин

город Курган

«20» сентября 2018 года № 105

Приложение 1  
к Закону Курганской области  
от 20 сентября 2018 года № 105  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Половинского сельсовета  
Половинского района Курганской  
области»

**Текстовое описание местоположения границ муниципального образования Половинского сельсовета Половинского района Курганской области**

Общая протяженность границ муниципального образования Половинского сельсовета Половинского района Курганской области – 188,56 км. Границы муниципального образования Половинского сельсовета Половинского района Курганской области на разных участках совпадают с участками границ муниципальных образований Сумкинского, Байдарского, Васильевского, Яровинского, Сухменского, Привольненского, Башкирского, Пищальского сельсоветов Половинского района Курганской области, Притобольного района Курганской области и Республики Казахстан.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским и Сумкинским сельсоветами Половинского района Курганской области  
(протяженность границы - 12,81 км)**

От узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Сумкинского сельсоветов Половинского района Курганской области и Притобольного района Курганской области, расположенной в 5,94 км к юго-востоку от южной окраины деревни Комановка и в 3,18 км к востоко-северо-востоку от водохранилища, граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,63 км до поворотной точки 3, расположенной на краю леса в 2,21 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,98 км к юго-юго-западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 3 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,12 км до поворотной точки 4, расположенной в 2,29 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,81 км к юго-юго-западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 4 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,47 км до поворотной точки 6, расположенной в 2,22 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,51 км

к югу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 6 граница идет на восток на протяжении 0,17 км до поворотной точки 7, расположенной в 2,11 км к северо-северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,55 км к юго-юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 7 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,31 км до поворотной точки 8, расположенной в 2,32 км к северо-северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,35 км к юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 8 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,19 км до поворотной точки 9, расположенной в 2,30 км к северо-северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 0,47 км к востоко-юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 9 граница идет на северо-восток на протяжении 0,62 км до поворотной точки 10, расположенной в 2,54 км к северу от развилки грунтовых дорог и в 0,95 км к востоко-северо-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 10 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,53 км до поворотной точки 11, расположенной в 6,75 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 2,59 км к северу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 11 граница идет на северо-восток на протяжении 0,13 км до поворотной точки 12, расположенной в 6,70 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 2,74 км к северу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 12 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,99 км до поворотной точки 14, расположенной в 5,98 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,50 км к югу от водохранилища.

От поворотной точки 14 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,16 км до поворотной точки 15, расположенной в 6,05 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,36 км к югу от водохранилища.

От поворотной точки 15 граница идет на северо-восток на протяжении 0,64 км до поворотной точки 16, расположенной в 5,73 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,05 км к юго-юго-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 16 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,18 км до поворотной точки 17, расположенной в 5,88 км к западу от пересечения железной дороги Курган - Пресногорьковская с грунтовой дорогой и в 0,87 км к юго-юго-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 17 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,28 км до поворотной точки 18, расположенной в 6,02 км к западу от пересечения железной дороги Курган -

Пресногорьковская с грунтовой дорогой и в 0,57 км к юго-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 18 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,24 км до поворотной точки 19, расположенной в 5,58 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 0,51 км к востоко-юго-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 19 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,56 км до поворотной точки 21, расположенной в 5,36 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 0,63 км к востоко-северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 21 граница идет на северо-восток на протяжении 0,21 км до поворотной точки 23, расположенной в 5,24 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 0,83 км к востоко-северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 23 граница идет на север на протяжении 0,23 км до поворотной точки 24, расположенной в 5,30 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 0,92 км к северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 24 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,50 км до поворотной точки 25, расположенной в 5,14 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 1,34 км к северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 25 граница идет на северо-восток на протяжении 0,44 км до поворотной точки 26, расположенной в 4,89 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 1,68 км к северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 26 граница идет на восток на протяжении 0,52 км до поворотной точки 27, расположенной около водохранилища в 4,07 км к западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 3,86 км к юго-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье.

От поворотной точки 27 граница идет на северо-восток на протяжении 0,70 км до поворотной точки 29, расположенной в 3,70 км к западо-северо-западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 3,38 км к юго-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье.

От поворотной точки 29 граница идет на восток на протяжении 0,25 км до поворотной точки 30, расположенной в 3,32 км к западо-северо-западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 3,29 км к юго-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье.

От поворотной точки 30 граница идет на востоко-северо-восток

на протяжении 0,85 км до поворотной точки 32, расположенной в 2,86 км к западо-северо-западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 2,74 км к югу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье.

От поворотной точки 32 граница идет на восток на протяжении 0,18 км до поворотной точки 33, расположенной в 2,74 км к югу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 2,73 км к западо-северо-западу от трубы под железной дорогой Курган — Пресногорьковская.

От поворотной точки 33 граница идет на северо-восток на протяжении 0,64 км до поворотной точки 34, расположенной в 2,67 км к северо-западу от трубы под железной дорогой Курган - Пресногорьковская и в 2,42 км к юго-юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье.

От поворотной точки 34 граница идет на юго-восток на протяжении 0,93 км до поворотной точки 35, расположенной в 3,23 км к юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,76 км к северо-западу от трубы под железной дорогой Курган — Пресногорьковская.

От поворотной точки 35 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,86 км до поворотной точки 36, расположенной в 3,32 км к юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,55 км к северо-северо-западу от трубы под железной дорогой Курган — Пресногорьковская.

От поворотной точки 36 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,28 км до узловой точки 38, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Сумкинского и Байдарского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 3,56 км к юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,71 км к западо-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Комсомольская.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Байдарским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 13,21 км)**

От узловой точки 38, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Сумкинского и Байдарского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 3,56 км к юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ КТЭЦ-Зауралье и в 1,71 км к западо-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Комсомольская, граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,24 км до поворотной

точки 39, расположенной на краю леса в 1,37 км к западо-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Комсомольская и в 1,92 км к северо-западу от озера Новое Байдарское.

От поворотной точки 39 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,15 км до поворотной точки 40, расположенной на краю леса в 1,69 км к юго-западу от озера Новое Байдарское и в 1,35 км к западо-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Комсомольская.

От поворотной точки 40 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 1,32 км до поворотной точки 43, расположенной в 3,14 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 1,88 км к северу от озера Новое Байдарское.

От поворотной точки 43 граница идет на восток на протяжении 1,12 км до поворотной точки 49, расположенной к югу от озера Большое Байдарское в 2,79 км к северо-северо-западу от северной окраины деревни Марай и в 2,35 км к северо-северо-востоку от озера Новое Байдарское.

От поворотной точки 49 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,77 км до поворотной точки 50, расположенной к югу от озера Большое Байдарское в 2,80 км к северо-востоку от озера Новое Байдарское и в 2,74 км к северо-северо-западу от северной окраины деревни Марай.

От поворотной точки 50 граница идет на восток на протяжении 0,34 км до поворотной точки 51, расположенной к югу от озера Большое Байдарское в 3,12 км к северо-востоку от озера Новое Байдарское и в 2,28 км к северо-северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 51 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,92 км до поворотной точки 52, расположенной к юго-востоку от озера Большое Байдарское в 3,04 км к северу от северной окраины деревни Марай и в 2,05 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 52 граница идет на восток на протяжении 1,27 км до поворотной точки 53, расположенной на краю леса в 3,64 км к северо-северо-востоку от северной окраины деревни Марай и в 2,54 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 53 граница идет на восток на протяжении 0,38 км до поворотной точки 54, расположенной на краю леса в 3,73 км к северо-северо-востоку от северной окраины деревни Марай и в 2,80 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 54 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,67 км до поворотной точки 55, расположенной в 3,41 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог и в 1,46 км к северо-северо-востоку от озера Котлован.

От поворотной точки 55 граница идет на юг на протяжении

0,46 км до поворотной точки 56, расположенной на грунтовой дороге в 3,72 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог и в 1,10 км к северо-востоку от озера Котлован.

От поворотной точки 56 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 1,29 км до поворотной точки 61, расположенной на грунтовой дороге в 4,36 км к юго-востоку от развилки грунтовых дорог и в 2,27 км к востоко-северо-востоку от озера Котлован.

От поворотной точки 61 граница идет на юго-восток на протяжении 0,45 км до поворотной точки 62, расположенной на полевой дороге в 3,88 км к северо-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Комсомольская-Половинное и в 0,45 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 62 граница идет на юг на протяжении 1,05 км до поворотной точки 65, расположенной на полевой дороге в 3,32 км к востоко-северо-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Комсомольская-Половинное и в 1,57 км к югу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 65 граница идет на юго-восток на протяжении 0,92 км до поворотной точки 67, расположенной на полевой дороге в 3,63 км к востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Комсомольская-Половинное и в 2,28 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 67 граница идет на юго-запад на протяжении 0,32 км до поворотной точки 68, расположенной на полевой дороге в 3,44 км к востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Комсомольская-Половинное и в 2,38 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 68 граница идет на юго-восток на протяжении 1,54 км до узловой точки 69, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Байдарского и Васильевского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной на полевой дороге в 3,22 км к востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Комсомольская-Половинное и в 1,58 км к северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Васильевским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 22,70 км)**

От узловой точки 69, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Байдарского и Васильевского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной на полевой дороге в 3,22 км к востоку от



поворотного столба ЛЭП 110 кВ Комсомольская-Половинное и в 1,58 км к северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог, граница идет на юго-восток на протяжении 2,33 км до поворотной точки 79, расположенной в 4,18 км к западу от поворотного столба ЛЭП 35 кВ Лебяжье-Васильевка и в 0,77 км к юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 79 граница идет на юг на протяжении 3,57 км до поворотной точки 84, расположенной в 4,92 км к западу от поворотного столба ЛЭП 35 кВ Лебяжье-Васильевка и в 0,53 км к востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 84 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,40 км до поворотной точки 85, расположенной на полевой дороге в 5,29 км к западу от поворотного столба ЛЭП 35 кВ Лебяжье-Васильевка и в 0,22 км к юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 85 граница идет на юго-восток на протяжении 1,76 км до поворотной точки 86, расположенной на полевой дороге в 4,08 км к северо-северо-западу от пересечения автомобильной дороги село Васильевка – село Половинное с грунтовой дорогой и в 2,28 км к юго-юго-западу от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 86 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,84 км до поворотной точки 87, расположенной на полевой дороге в 3,63 км к северу от пересечения автомобильной дороги село Васильевка – село Половинное с грунтовой дорогой и в 2,33 км к юго-юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 87 граница идет на восток на протяжении 1,51 км до поворотной точки 88, расположенной на полевой дороге в 2,44 км к юго-юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,53 км к западо-юго-западу от перекрестка автомобильных дорог село Васильевка – село Половинное и село Васильевка – село Яровое.

От поворотной точки 88 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 0,85 км до поворотной точки 89, расположенной на пересечении автомобильной дороги село Васильевка – село Половинное с полевой дорогой в 3,06 км к юго-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,14 км к юго-юго-западу от перекрестка автомобильных дорог село Васильевка – село Половинное и село Васильевка – село Яровое.

От поворотной точки 89 граница идет на юг на протяжении 2,42 км до поворотной точки 92, расположенной на полевой дороге в 2,47 км к северо-северо-востоку от восточной окраины деревни Дубровка и в 1,89 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильной дороги село Васильевка – село Половинное с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 92 граница идет на восток на протяжении 3,17 км до поворотной точки 94, расположенной в 4,53 км к северо-востоку от восточной окраины деревни Дубровка и в 3,95 км к юго-юго-востоку от перекрестка автомобильных дорог село Васильевка – село Половинное и село Васильевка – село Яровое.

От поворотной точки 94 граница идет на юг на протяжении 0,69 км до поворотной точки 95, расположенной в 4,54 км к юго-юго-востоку от перекрестка автомобильных дорог село Васильевка – село Половинное и село Васильевка – село Яровое и в 4,19 км к востоко-северо-востоку от восточной окраины деревни Дубровка.

От поворотной точки 95 граница идет на юго-запад на протяжении 1,20 км до поворотной точки 96, расположенной на полевой дороге в 5,17 км к юго-юго-востоку от перекрестка автомобильных дорог село Васильевка – село Половинное и село Васильевка – село Яровое и в 3,14 км к востоко-северо-востоку от восточной окраины деревни Дубровка.

От поворотной точки 96 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,75 км до поворотной точки 97, расположенной в 1,82 км к востоку от озера Половинное и в 0,22 км к западо-юго-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 97 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 2,20 км до узловой точки 98, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Васильевского и Яровинского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 6,81 км к северо-востоку от перекрестка автомобильных дорог село Чулошное – село Половинное и село Половинное – деревня Новая Украинка и в 2,02 км к западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Яровинским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 21,08 км)**

От узловой точки 98, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Васильевского и Яровинского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 6,81 км к северо-востоку от перекрестка автомобильных дорог село Чулошное – село Половинное и село Половинное – деревня Новая Украинка и в 2,02 км к западу от развилки грунтовой и полевой дорог, граница идет на восток на протяжении 1,75 км до поворотной точки 99, расположенной на полевой дороге в 5,36 км к юго-юго-западу от юго-западной окраины села Яровое и в 3,03 км к востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 99 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 2,20 км до поворотной точки 102, расположенной на полевой дороге в 4,71 км к югу от юго-западной окраины села Яровое и в 2,95 км к северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 102 граница идет на восток на протяжении 0,69 км до поворотной точки 104, расположенной на полевой дороге в 5,37 км к юго-юго-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Половинное-Лопатки и в 3,68 км к северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 104 граница идет на восток на протяжении 3,55 км до поворотной точки 107, расположенной в 4,69 км к юго-юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Половинное-Лопатки и в 2,35 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 107 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,35 км до поворотной точки 108, расположенной в 4,32 км к юго-юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Половинное-Лопатки и в 2,71 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 108 граница идет на север на протяжении 0,37 км до поворотной точки 110, расположенной в 3,94 км к юго-юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Половинное-Лопатки и в 2,92 км к северо-западу от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 110 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 4,43 км до поворотной точки 114, расположенной около озера Утичье в 4,11 км к северо-северо-востоку от развилки грунтовых дорог и в 2,48 км к юго-юго-востоку от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Половинное-Лопатки.

От поворотной точки 114 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 3,91 км до поворотной точки 118, расположенной в 3,70 км к востоку от развилки грунтовых дорог и в 3,18 км к северо-северо-западу от юго-западной окраины деревни Успенка.

От поворотной точки 118 граница идет на восток на протяжении 3,83 км до узловой точки 127, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Яровинского и Сухменского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 3,84 км к северо-востоку от северо-восточной окраины деревни Успенка и в 1,43 км к юго-юго-западу от озера Кутанино.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Сухменским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 8,53 км)**

От узловой точки 127, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Яровинского и Сухменского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 3,84 км к северо-востоку от северо-восточной окраины деревни Успенка и в 1,43 км к юго-юго-западу от озера Кутанино, граница идет на юг на протяжении 0,39 км до поворотной точки 130, расположенной в 3,59 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 3,16 км к западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 130 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,30 км до поворотной точки 134, расположенной в 3,30 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 3,29 км к западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 134 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,29 км до поворотной точки 136, расположенной в 3,18 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 3,16 км к западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 136 граница идет на восток на протяжении 0,27 км до поворотной точки 139, расположенной в 3,34 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,92 км к западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 139 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,35 км до поворотной точки 140, расположенной в 3,26 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,84 км к западо-юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 140 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 0,52 км до поворотной точки 144, расположенной в 3,73 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,33 км к западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 144 граница идет на юг на протяжении 0,17 км до поворотной точки 147, расположенной в 3,59 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,40 км к западо-юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 147 граница идет на юг на протяжении

0,57 км до поворотной точки 151, расположенной в 3,37 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,53 км к западо-юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 151 граница идет на юг на протяжении 0,38 км до поворотной точки 153, расположенной на автомобильной дороге деревня Чернавчик – деревня Успенка в 3,19 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,70 км к западо-юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 153 граница идет на юго-запад на протяжении 0,37 км до поворотной точки 158, расположенной на автомобильной дороге деревня Чернавчик – деревня Успенка в 3,02 км к западо-юго-западу от озера Большое Челноково и в 2,90 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 158 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,58 км до поворотной точки 161, расположенной в 3,11 км к юго-западу от озера Большое Челноково и в 3,00 км к востоко-северо-востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой.

От поворотной точки 161 граница идет на восток на протяжении 0,10 км до поворотной точки 162, расположенной в 3,16 км к востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,96 км к юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 162 граница идет на юго-восток на протяжении 0,30 км до поворотной точки 165, расположенной в 3,29 км к востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 2,99 км к юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 165 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,99 км до поворотной точки 172, расположенной в 3,53 км к востоку от пересечения автомобильной дороги деревня Чернавчик – деревня Успенка с грунтовой дорогой и в 3,52 км к юго-юго-западу от озера Большое Челноково.

От поворотной точки 172 граница идет на юг на протяжении 0,69 км до поворотной точки 177, расположенной на грунтовой дороге в 2,10 км к юго-западу от болота Самарино и в 3,31 км к востоку от южной окраины деревни Успенка.

От поворотной точки 177 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,39 км до поворотной точки 180, расположенной на грунтовой дороге в 2,50 км к юго-западу от болота Самарино и в 3,01 км к востоку от южной окраины деревни Успенка.

От поворотной точки 180 граница идет на юго-юго-восток на

протяжении 0,31 км до поворотной точки 182, расположенной в 2,53 км к юго-западу от болота Самарино и в 3,21 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка.

От поворотной точки 182 граница идет на юго-восток на протяжении 0,46 км до поворотной точки 185, расположенной в 3,55 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 2,60 км к юго-западу от болота Самарино.

От поворотной точки 185 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 1,10 км до узловой точки 193, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Сухменского и Привольненского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 4,44 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 1,34 км к северо-западу от озера Караульное.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Привольненским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 7,99 км)**

От узловой точки 193, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Сухменского и Привольненского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной в 4,44 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 1,34 км к северо-западу от озера Караульное, граница идет на юго-восток на протяжении 0,45 км до поворотной точки 196, расположенной в 4,90 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 1,00 км к северо-западу от озера Караульное.

От поворотной точки 196 граница идет на юг на протяжении 0,17 км до поворотной точки 199, расположенной в 4,98 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 0,82 км к северу от озера Караульное.

От поворотной точки 199 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,35 км до поворотной точки 203, расположенной в 4,85 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 0,78 км к северу от озера Караульное.

От поворотной точки 203 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,14 км до поворотной точки 204, расположенной в 4,98 км к востоко-юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 0,64 км к северу от озера Караульное.

От поворотной точки 204 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,27 км до поворотной точки 205, расположенной в 4,83 км к юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 0,65 км к северо-западу от озера Караульное.

От поворотной точки 205 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,55 км до поворотной точки 208, расположенной в 4,83 км к юго-востоку от южной окраины деревни Успенка и в 0,15 км к северу от озера Караульное.

От поворотной точки 208 граница идет на юг на протяжении 3,36 км до поворотной точки 210, расположенной в 5,12 км к востоко-северо-востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 1,24 км к западо-юго-западу от озера Крутое.

От поворотной точки 210 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 1,42 км до поворотной точки 219, расположенной в 3,83 км к востоко-северо-востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 2,54 км к западо-юго-западу от озера Крутое.

От поворотной точки 219 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,17 км до поворотной точки 221, расположенной в 3,83 км к востоко-северо-востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 2,54 км к западо-юго-западу от озера Крутое.

От поворотной точки 221 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,17 км до поворотной точки 222, расположенной в 3,62 км к востоко-северо-востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 2,75 км к западо-юго-западу от озера Крутое.

От поворотной точки 222 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,38 км до поворотной точки 224, расположенной в 3,68 км к востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 2,83 км к западо-юго-западу от озера Крутое.

От поворотной точки 224 граница идет на юг на протяжении 0,56 км до узловой точки 226, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Привольненского сельсоветов Половинского района Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 3,72 км к востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 3,03 км к юго-западу от озера Крутое.

**Граница между муниципальным образованием Половинским  
сельсоветом Половинского района Курганской области и  
Республикой Казахстан  
(протяженность границы - 40,34 км)**

От узловой точки 226, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Привольненского сельсоветов Половинского района Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 3,72 км к востоку от развилки двух грунтовых и полевой дорог и в 3,03 км к юго-западу от озера Крутое, граница идет по границе Республики Казахстан до узловой точки 297, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Башкирского сельсоветов Половинского

района Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 0,99 км к югу от развилки грунтовых дорог и в 0,52 км к северо-востоку от озера Загибалово.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Башкирским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 21,71 км)**

От узловой точки 297, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Башкирского сельсоветов Половинского района Курганской области и Республики Казахстан, расположенной в 0,99 км к югу от развилки грунтовых дорог и в 0,52 км к северо-востоку от озера Загибалово, граница идет на север на протяжении 1,47 км до поворотной точки 314, расположенной на железной дороге Курган - Пресногорьковская в 0,31 км к западу от поселка сельского типа Трубецкой и в 0,30 км к северо-северо-востоку от развилки грунтовых дорог.

От поворотной точки 314 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,53 км до поворотной точки 321, расположенной на железной дороге Курган - Пресногорьковская в 1,63 км к северо-северо-западу от развилки грунтовых дорог и в 1,14 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Зауралье-Трубецкая.

От поворотной точки 321 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,76 км до поворотной точки 325, расположенной в 2,40 км к северо-северо-востоку от развилки грунтовой и полевой дорог и в 0,55 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Зауралье-Трубецкая.

От поворотной точки 325 граница идет на запад на протяжении 0,69 км до поворотной точки 326, расположенной на полевой дороге в 2,47 км к северу от развилки грунтовой и полевой дорог и в 1,23 км к западо-северо-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Зауралье-Трубецкая.

От поворотной точки 326 граница идет на юг на протяжении 1,06 км до поворотной точки 327, расположенной на полевой дороге в 1,41 км к юго-западу от поворотного столба ЛЭП 110 кВ Зауралье-Трубецкая и в 1,36 км к северу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 327 граница идет на запад на протяжении 2,39 км до поворотной точки 330, расположенной в 3,01 км к востоко-северо-востоку от поворотного столба ЛЭП 35 кВ Половинное-Пищальное и в 2,80 км к западо-северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 330 граница идет на западо-северо-запад



на протяжении 2,82 км до поворотной точки 336, расположенной в 2,46 км к западо-юго-западу от перекрестка автомобильных дорог Курган-Половинное-Воскресенское-граница Казахстана и Хлупово-Александровка-Туманова и в 1,65 км к северо-северо-востоку от северной окраины села Башкирское.

От поворотной точки 336 граница идет на юго-запад на протяжении 1,18 км до поворотной точки 337, расположенной в 3,53 км к юго-западу от перекрестка автомобильных дорог Курган-Половинное-Воскресенское-граница Казахстана и Хлупово-Александровка-Туманова и в 0,74 км к северу от северной окраины села Башкирское.

От поворотной точки 337 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,90 км до поворотной точки 338, расположенной в 3,19 км к югу от пересечения автомобильной дороги Хлупово-Александровка-Туманова с полевой дорогой и в 1,31 км к северу от северо-западной окраины села Башкирское.

От поворотной точки 338 граница идет на север на протяжении 1,23 км до поворотной точки 339, расположенной в 2,50 км к северу от северо-западной окраины села Башкирское и в 1,95 км к югу от пересечения автомобильной дороги Хлупово-Александровка-Туманова с полевой дорогой.

От поворотной точки 339 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,71 км до поворотной точки 346, расположенной в 3,80 км к северо-северо-западу от северо-западной окраины села Башкирское и в 2,00 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Хлупово-Александровка-Туманова с полевой дорогой.

От поворотной точки 346 граница идет на запад на протяжении 4,55 км до поворотной точки 352, расположенной в 1,50 км к юго-западу от водохранилища и в 0,49 км к северу от развилки грунтовой и полевой дорог.

От поворотной точки 352 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,42 км до узловой точки 353, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Башкирского и Пищальского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной на грунтовой дороге в 2,30 км к востоко-северо-востоку от водохранилища и в 0,13 км к западо-северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским  
и Пищальским сельсоветами Половинского района  
Курганской области  
(протяженность границы - 14,20 км)**

От узловой точки 353, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Башкирского и

Пищальского сельсоветов Половинского района Курганской области, расположенной на грунтовой дороге в 2,30 км к востоко-северо-востоку от водохранилища и в 0,13 км к западо-северо-западу от развилки грунтовой и полевой дорог, граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,08 км до поворотной точки 355, расположенной в 3,42 км к юго-юго-западу от трубы под автомобильной дорогой Хлупово-Александровка-Туманова и в 1,67 км к северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 355 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,48 км до поворотной точки 356, расположенной в 3,46 км к юго-юго-западу от трубы под автомобильной дорогой Хлупово-Александровка-Туманова и в 1,34 км к северо-северо-востоку от водохранилища.

От поворотной точки 356 граница идет на северо-запад на протяжении 2,10 км до поворотной точки 359, расположенной в 2,42 км к югу от трубы под автомобильной дорогой Хлупово-Александровка-Туманова и в 1,93 км к востоку от водохранилища.

От поворотной точки 359 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 2,00 км до поворотной точки 361, расположенной в 1,82 км к юго-юго-востоку от водохранилища и в 0,57 км к востоко-северо-востоку от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Пищальная.

От поворотной точки 361 граница идет на запад на протяжении 3,00 км до поворотной точки 368, расположенной в 2,43 км к западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Пищальная и в 1,93 км к югу от водохранилища.

От поворотной точки 368 граница идет на север на протяжении 1,77 км до поворотной точки 372, расположенной в 3,17 км к югу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Пищальная и в 0,40 км к юго-западу от водохранилища.

От поворотной точки 372 граница идет на северо-запад на протяжении 0,90 км до поворотной точки 373, расположенной в 2,78 км к югу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Пищальная и в 1,15 км к западо-северо-западу от водохранилища.

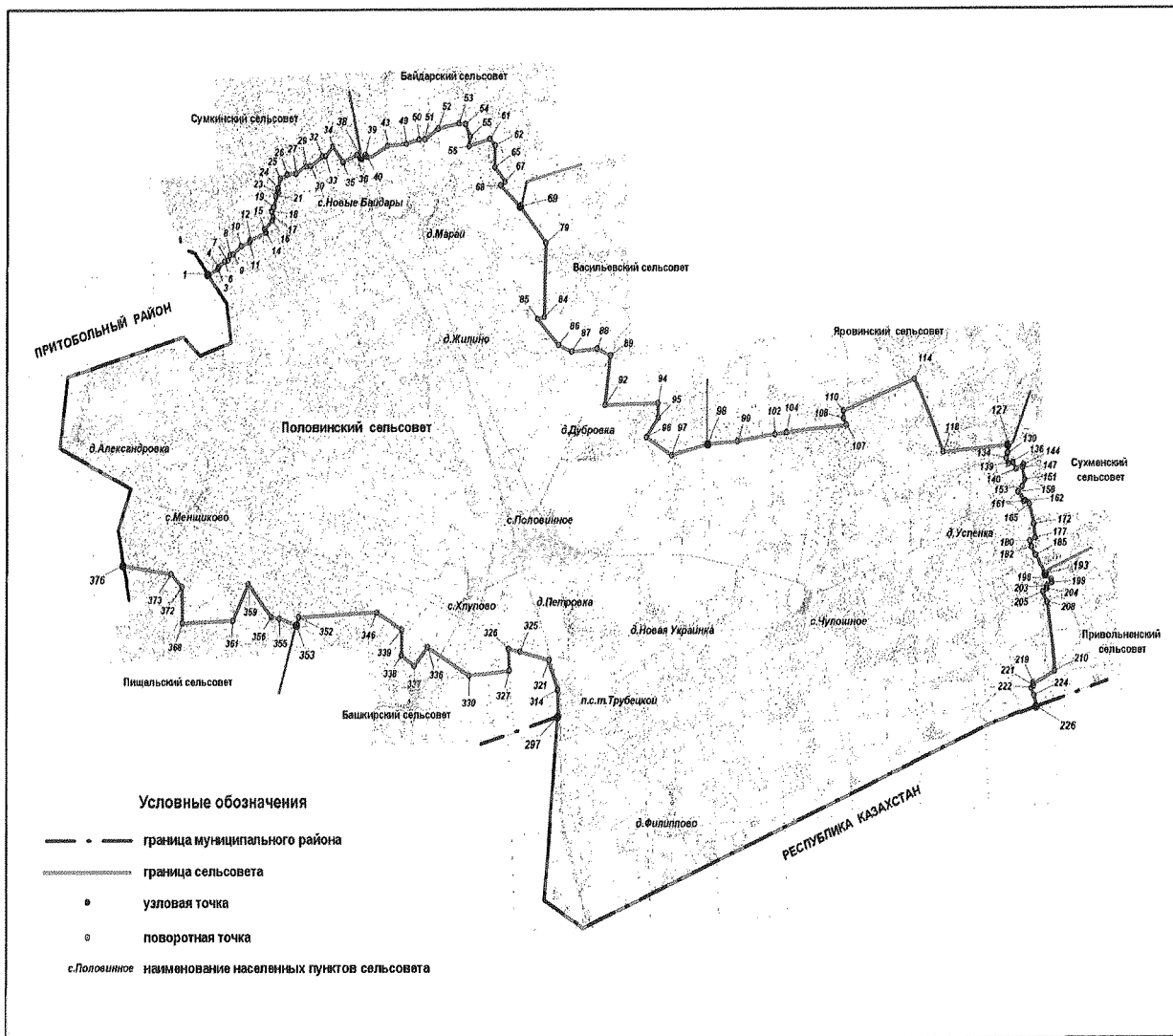
От поворотной точки 373 граница идет на запад на протяжении 2,87 км до узловой точки 376, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Пищальского сельсоветов Половинского района Курганской области и Притобольного района Курганской области, расположенной в 3,89 км к западо-северо-западу от водохранилища и в 3,62 км к юго-западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Пищальная.

**Граница между муниципальными образованиями Половинским сельсоветом Половинского района Курганской области и Притобольным районом Курганской области (протяженность границы - 25,99 км)**

От узловой точки 376, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Пищальского сельсоветов Половинского района Курганской области и Притобольного района Курганской области, расположенной в 3,89 км к западо-северо-западу от водохранилища и в 3,62 км к юго-западу от поворотного столба ЛЭП 10 кВ Л-2 от ПС Пищальная, граница идет по границе муниципального образования Притобольного района Курганской области до узловой точки 1, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Половинского, Сумкинского сельсоветов Половинского района Курганской области и Притобольного района Курганской области, расположенной в 5,94 км к юго-востоку от южной окраины деревни Комановка и в 3,18 км к востоко-северо-востоку от водохранилища.

Приложение 2  
к Закону Курганской области  
от 20 сентября 2018 года № 105  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Половинского сельсовета  
Половинского района  
Курганской области»

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



Приложение 3  
к Закону Курганской области  
от 20 сентября 2018 года № 105  
«Об установлении границ  
муниципального образования  
Половинского сельсовета  
Половинского района Курганской  
области»

**Перечень координат характерных точек границ муниципального  
образования Половинского сельсовета Половинского района  
Курганской области**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	379391,77	3212949,51
2	379470,10	3213184,60
3	379608,82	3213537,58
4	379713,46	3213590,06
5	379847,86	3213742,61
6	379960,05	3213986,23
7	379998,34	3214156,18
8	380260,89	3214318,31
9	380296,25	3214501,20
10	380651,11	3215005,24
11	380805,44	3215514,62
12	380921,63	3215567,36
13	381046,63	3216007,58
14	381231,79	3216511,83
15	381376,40	3216439,86
16	381769,42	3216938,02
17	381936,00	3216993,63
18	382215,40	3216935,77
19	382413,86	3217067,15
20	382911,36	3217234,99
21	382948,94	3217229,04

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
22	382976,06	3217287,44
23	383081,42	3217386,19
24	383306,13	3217368,38
25	383780,94	3217535,62
26	383937,21	3217945,34
27	383956,39	3218469,42
28	384188,58	3218846,81
29	384271,32	3219085,33
30	384256,72	3219338,19
31	384632,27	3219954,11
32	384701,52	3220062,39
33	384686,59	3220238,79
34	385121,05	3220702,25
35	384362,18	3221247,76
36	384639,41	3222064,85
37	384519,66	3222300,73
38	384512,11	3222317,32
39	384604,58	3222539,82
40	384496,17	3222649,42
41	384523,23	3222923,75
42	384918,83	3223772,51
43	384965,06	3223869,76
44	384971,30	3224055,85
45	384972,31	3224079,77
46	384974,72	3224098,41
47	384981,35	3224266,70
48	384990,42	3224518,68
49	385003,86	3224989,55
50	385174,24	3225740,74
51	385169,63	3226083,59
52	385622,29	3226889,67

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
53	385813,06	3228147,73
54	385745,13	3228517,70
55	385123,93	3228759,92
56	384667,70	3228678,40
57	384690,55	3228735,02
58	384731,35	3228890,87
59	384833,48	3229393,17
60	384920,06	3229774,51
61	384966,94	3229930,59
62	384622,71	3230214,02
63	384395,19	3230182,40
64	383966,17	3230157,64
65	383572,88	3230139,80
66	383213,90	3230437,15
67	382835,28	3230688,16
68	382674,48	3230415,71
69	381603,10	3231515,45
70	381062,01	3231933,97
71	380815,80	3232124,42
72	380603,71	3232288,33
73	380573,18	3232311,94
74	380442,94	3232412,56
75	380383,36	3232460,99
76	380262,65	3232552,50
77	380120,22	3232660,36
78	379959,15	3232776,09
79	379752,08	3232930,72
80	379631,20	3232921,35
81	378112,79	3232792,61
82	376946,31	3232697,74
83	376787,23	3232684,62

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
84	376194,49	3232630,12
85	376114,03	3232235,76
86	374787,55	3233396,05
87	374423,07	3234151,00
88	374465,87	3235657,56
89	374106,86	3236432,03
90	374052,86	3236422,37
91	373604,13	3236336,15
92	371724,67	3235987,38
93	371711,37	3236885,79
94	371649,54	3239152,65
95	370956,56	3239125,05
96	370043,21	3238352,98
97	369073,28	3239812,32
98	369497,36	3241972,19
99	369530,04	3243719,21
100	369690,22	3245263,40
101	369729,65	3245647,03
102	369747,86	3245912,70
103	369775,39	3246314,18
104	369795,25	3246605,78
105	369869,87	3248003,66
106	369878,46	3249004,90
107	369943,18	3250146,41
108	370266,26	3249999,78
109	370508,10	3250018,17
110	370630,40	3250028,38
111	370745,74	3250413,27
112	371219,22	3251986,05
113	371467,19	3252808,21
114	371903,22	3254265,93



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
115	370851,91	3254769,96
116	370620,61	3254860,81
117	370195,43	3255027,79
118	368296,81	3255773,47
119	368336,10	3256915,73
120	368340,73	3257084,14
121	368342,32	3257118,83
122	368347,73	3257508,12
123	368372,79	3258276,78
124	368387,15	3258660,64
125	368389,11	3258886,54
126	368397,51	3259155,21
127	368406,89	3259603,05
128	368303,41	3259591,36
129	368150,10	3259592,85
130	368024,34	3259547,74
131	367974,65	3259495,71
132	367936,81	3259474,33
133	367835,73	3259447,32
134	367758,96	3259458,12
135	367705,99	3259486,88
136	367501,96	3259583,83
137	367524,56	3259698,18
138	367520,97	3259797,93
139	367524,40	3259850,81
140	367211,21	3260004,98
141	367257,53	3260048,15
142	367343,32	3260204,29
143	367406,59	3260419,04
144	367416,54	3260472,78
145	367378,94	3260450,09

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
146	367316,97	3260424,41
147	367254,69	3260408,65
148	367148,10	3260397,62
149	367066,43	3260405,63
150	366776,34	3260473,50
151	366689,88	3260480,93
152	366554,92	3260425,21
153	366346,21	3260315,02
154	366197,98	3260127,97
155	366178,64	3260136,71
156	366134,06	3260080,23
157	366132,80	3260081,30
158	366107,16	3260048,96
159	366026,22	3260127,78
160	365942,08	3260238,47
161	365639,88	3260370,93
162	365665,26	3260466,07
163	365600,38	3260582,77
164	365546,86	3260649,96
165	365480,08	3260689,12
166	365412,41	3260686,04
167	365358,23	3260692,86
168	365231,38	3260755,01
169	365129,66	3260783,05
170	364718,85	3260876,83
171	364601,92	3260889,40
172	364522,39	3260909,53
173	364484,94	3260907,37
174	364442,40	3260922,20
175	364160,45	3260904,24
176	364008,34	3260939,40

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
177	363838,36	3260962,58
178	363817,17	3260855,51
179	363798,87	3260813,30
180	363701,70	3260603,81
181	363449,98	3260688,53
182	363410,66	3260711,21
183	363210,22	3260806,67
184	363079,86	3260887,55
185	363016,22	3260934,97
186	362971,77	3260976,40
187	362873,81	3261040,21
188	362498,09	3261188,90
189	362446,19	3261255,03
190	362341,97	3261300,62
191	362140,31	3261355,99
192	362084,97	3261383,41
193	362059,33	3261425,67
194	361960,18	3261558,31
195	361826,18	3261695,08
196	361786,36	3261775,91
197	361761,65	3261788,43
198	361679,17	3261806,00
199	361620,94	3261799,86
200	361590,09	3261744,53
201	361552,33	3261615,75
202	361515,38	3261545,00
203	361471,87	3261491,74
204	361330,94	3261487,54
205	361209,96	3261244,07
206	360906,05	3261347,08
207	360768,04	3261425,96

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
208	360714,55	3261471,46
209	358384,77	3261694,65
210	357367,95	3261745,86
211	357314,20	3261654,09
212	357265,43	3261508,94
213	357200,82	3261353,74
214	357066,71	3261071,34
215	356994,31	3260873,62
216	356904,63	3260657,40
217	356863,25	3260528,18
218	356859,94	3260473,16
219	356876,06	3260435,83
220	356743,71	3260474,58
221	356710,81	3260464,88
222	356622,14	3260319,19
223	356466,98	3260360,48
224	356265,08	3260458,19
225	355921,73	3260533,27
226	355713,00	3260558,99
227	355592,80	3260081,99
228	355487,93	3259662,39
229	355477,63	3259481,97
230	355039,05	3257772,78
231	354840,47	3257190,01
232	354592,25	3256486,41
233	354312,48	3255655,62
234	354180,15	3255266,14
235	354054,94	3254897,68
236	353698,51	3253855,88
237	353444,45	3253112,74
238	353413,70	3253075,76

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
239	353079,57	3252100,98
240	353062,13	3252012,46
241	352856,48	3251434,10
242	352463,48	3250336,73
243	352159,13	3249445,52
244	351817,20	3248434,90
245	350555,77	3244750,47
246	350297,72	3243997,46
247	349772,12	3242486,54
248	349712,81	3242311,56
249	349677,73	3242201,24
250	349592,51	3241954,79
251	349513,28	3241722,27
252	349445,22	3241518,05
253	349373,48	3241313,54
254	349309,46	3241141,78
255	349223,68	3240889,38
256	349045,07	3240389,28
257	349020,34	3240314,31
258	348878,69	3239884,94
259	348699,17	3239370,03
260	348463,08	3238670,05
261	348274,42	3238131,89
262	348166,03	3237813,16
263	347965,94	3237215,50
264	347741,78	3236570,42
265	347095,17	3234607,21
266	346909,84	3234071,55
267	346729,64	3233562,46
268	346725,29	3233550,18
269	346722,96	3233543,61

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
270	346720,02	3233535,29
271	346708,57	3233502,97
272	346701,93	3233484,24
273	346696,60	3233469,23
274	346690,59	3233452,27
275	346685,38	3233437,58
276	346679,46	3233420,87
277	346674,70	3233407,42
278	346668,88	3233390,99
279	346624,62	3233265,70
280	346665,09	3233205,53
281	347197,74	3232392,51
282	347404,64	3232077,02
283	347561,39	3231839,07
284	347977,69	3231201,28
285	348092,83	3231026,26
286	348464,37	3231082,81
287	348606,74	3231103,15
288	349272,62	3231211,06
289	349293,48	3231221,97
290	349700,77	3231281,77
291	351353,89	3231518,46
292	352767,56	3231719,13
293	354087,23	3231918,17
294	354156,66	3231925,73
295	356015,39	3232198,49
296	356195,45	3232225,05
297	356876,65	3232333,35
298	356882,08	3232378,14
299	356881,65	3232390,11
300	356881,39	3232397,37

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
301	356879,82	3232440,07
302	356890,89	3232440,48
303	357047,19	3232446,20
304	357101,58	3232448,19
305	357103,14	3232405,82
306	357103,42	3232398,19
307	357103,67	3232391,25
308	357458,57	3232396,52
309	357605,79	3232399,76
310	357810,44	3232404,30
311	357905,16	3232405,13
312	357909,18	3232405,16
313	358094,51	3232408,85
314	358188,00	3232402,91
315	358335,15	3232369,42
316	358395,17	3232353,80
317	358946,02	3232170,55
318	359100,64	3232119,52
319	359364,41	3232037,56
320	359629,14	3231959,86
321	359651,04	3231953,43
322	359869,12	3231230,05
323	359936,75	3230985,87
324	359986,37	3230864,74
325	360146,04	3230269,43
326	360331,40	3229602,22
327	359274,46	3229598,45
328	359205,90	3228222,92
329	359203,73	3227617,52
330	359166,80	3227213,45
331	359916,73	3226038,67

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
332	360177,02	3225636,98
333	360211,18	3225595,84
334	360223,62	3225577,68
335	360238,43	3225542,75
336	360691,26	3224836,87
337	359839,66	3224015,26
338	360389,65	3223302,65
339	361619,82	3223387,59
340	361958,93	3222861,28
341	362019,84	3222766,32
342	362093,56	3222651,40
343	362184,16	3222508,11
344	362195,04	3222490,89
345	362233,22	3222431,50
346	362538,87	3221950,01
347	362556,19	3221065,85
348	362561,92	3220703,21
349	362565,49	3219993,40
350	362567,61	3219584,36
351	362583,05	3217928,03
352	362580,54	3217402,53
353	362192,52	3217250,59
354	362442,35	3216625,77
355	362579,10	3216244,14
356	362677,49	3215771,35
357	363100,62	3215434,86
358	363597,73	3215058,66
359	364344,79	3214499,99
360	362787,48	3213551,32
361	362632,87	3213458,52
362	362645,83	3213236,37



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
363	362651,02	3213004,18
364	362650,34	3212893,99
365	362662,95	3212116,62
366	362666,98	3211765,73
367	362678,63	3211067,08
368	362676,86	3210455,88
369	362805,15	3210463,67
370	363385,18	3210495,91
371	364097,04	3210534,73
372	364443,08	3210553,82
373	365087,10	3209933,34
374	365230,50	3209295,06
375	365324,52	3208800,51
376	365680,16	3207127,65
377	365965,70	3207086,09
378	366048,51	3207074,47
379	366489,92	3207052,77
380	366586,29	3207033,20
381	366983,96	3206981,27
382	367381,28	3206922,48
383	367834,50	3207123,62
384	368290,51	3207332,50
385	368760,13	3207538,35
386	369023,59	3207653,81
387	369115,81	3207694,10
388	369125,98	3207698,58
389	369136,26	3207703,08
390	369339,18	3207791,78
391	369584,94	3207353,99
392	369722,36	3207090,69
393	369815,09	3206912,71

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
394	370050,31	3206466,71
395	370215,24	3206150,93
396	370280,48	3206026,05
397	370292,42	3206003,07
398	370513,96	3205577,32
399	370755,21	3205143,57
400	370904,94	3204875,59
401	371117,32	3204473,15
402	371301,07	3204128,58
403	371318,21	3204097,52
404	371339,02	3204059,81
405	371514,36	3203744,94
406	371996,83	3203831,63
407	372327,01	3203891,27
408	372856,64	3203988,85
409	373375,04	3204090,46
410	373767,75	3204166,05
411	374710,11	3204338,72
412	374931,00	3204379,20
413	375048,95	3204871,08
414	375130,14	3205293,10
415	375202,47	3205653,72
416	375233,08	3205790,66
417	375331,95	3206236,62
418	375401,69	3206551,24
419	375457,88	3206796,20
420	375490,90	3206940,14
421	375503,51	3206995,08
422	375614,81	3207480,31
423	375627,08	3207533,47
424	375763,98	3208141,92

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
425	376272,63	3210441,02
426	376275,18	3210451,04
427	376378,64	3210907,87
428	376421,78	3211100,71
429	376462,94	3211281,28
430	376458,92	3211323,64
431	376152,57	3211623,48
432	375949,27	3211820,23
433	375867,04	3211900,55
434	375857,52	3211910,19
435	375704,30	3212064,31
436	375558,01	3212211,49
437	375510,94	3212258,83
438	375520,15	3212290,81
439	375654,92	3212765,27
440	375798,33	3213281,95
441	375943,46	3213797,75
442	376040,68	3214129,79
443	376247,41	3214112,98
444	376624,17	3214082,16
445	377040,19	3214050,36
446	377196,49	3214035,66
447	377317,80	3214024,43
448	377422,56	3214014,37
449	377531,96	3214004,06
450	377921,83	3213965,80
451	378339,30	3213684,97
452	378511,85	3213560,34
453	378752,44	3213389,32
454	379155,49	3213104,36
1	379391,77	3212949,51