



КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКОН

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГЛЯДЯНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ПРИТОБОЛЬНОГО РАЙОНА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят Курганской областной Думой

23 апреля 2019 года

Статья 1

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

Статья 2

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

- 1) деревня Арсеновка;
- 2) село Глядянское;
- 3) поселок сельского типа Сосновый.

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 № 585 «Об установлении границ муниципального образования Глядянского

сельсовета, входящего в состав муниципального образования Притобольного района»;

2) статью 284 Закона Курганской области от 29 июня 2009 года № 469 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области».

Временно исполняющий обязанности
Губернатора Курганской области

В.М. Шумков

город Курган

«29» апреля 2019 года № 62

Приложение 1
к Закону Курганской области
от 29 апреля 2019 года № 62
«Об установлении границ
муниципального образования
Глядянского сельсовета
Притобольного района
Курганской области»

Текстовое описание местоположения границ муниципального образования Глядянского сельсовета Притобольного района Курганской области

Общая протяженность границ муниципального образования Глядянского сельсовета Притобольного района Курганской области - 61,85 км. Границы муниципального образования Глядянского сельсовета Притобольного района Курганской области на разных участках совпадают с участками границ муниципальных образований Межборного, Давыдовского, Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Куртамышского района Курганской области.

Граница между муниципальными образованиями Глядянским сельсоветом Притобольного района Курганской области и Куртамышским районом Курганской области (протяженность границы - 5,11 км)

От поворотной точки 1, расположенной на реке Тобол в 2,70 км к востоко-северо-востоку от северного берега старицы Пьяная и в 2,33 км к западо-юго-западу от впадения реки Глядянка в реку Тобол, граница идет на протяжении 5,11 км по границе муниципального образования Куртамышского района Курганской области до узловой точки 67, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Межборного сельсоветов Притобольного района Курганской области и Куртамышского района Курганской области, расположенной на реке Тобол в 1,89 км к западу от южного берега озера Щучье и в 0,80 км к северо-северо-востоку от впадения реки Глядянка в реку Тобол.

**Граница между муниципальными образованиями
Глядянским и Межборным сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы - 19,97 км)**

От узловой точки 67, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Межборного сельсоветов Притобольного района Курганской области и Куртамышского района Курганской области, расположенной на реке Тобол в 1,89 км к западу от южного берега озера Щучье и в 0,80 км к северо-северо-востоку от впадения реки Глядянка в реку Тобол, граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 6,41 км до поворотной точки 77, расположенной в 0,43 км к северу от развилки ЛЭП 110 кВ и ЛЭП 110 кВ и в 2,10 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 77 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,46 км до поворотной точки 78, расположенной в 0,79 км к северо-северо-востоку от развилки ЛЭП 110 кВ и ЛЭП 110 кВ и в 1,63 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 78 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 1,00 км до поворотной точки 81, расположенной в 1,38 км к востоко-северо-востоку от развилки ЛЭП 110 кВ и ЛЭП 110 кВ и в 1,30 км к юго-юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 81 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,75 км до поворотной точки 83, расположенной в 1,82 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,25 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 83 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 2,45 км до поворотной точки 153, расположенной в 2,13 км к северо-северо-западу от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 2,79 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 153 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 2,17 км до поворотной точки 155, расположенной в 1,41 км к северо-северо-востоку от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 1,54 км к западо-юго-западу от развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 155 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,50 км до поворотной точки 162, расположенной в 1,51 км к востоко-северо-востоку от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 1,47 км к юго-юго-западу от развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 162 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 3,35 км до поворотной точки 168, расположенной в 2,15 км к востоко-юго-востоку от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 3,40 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 168 граница идет на востоко-юго-восток на протяжении 2,88 км до узловой точки 177, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Межборного и Давыдовского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,65 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,00 км к юго-юго-западу от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги.

**Граница между муниципальными образованиями
Глядянским и Давыдовским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы - 4,64 км)**

От узловой точки 177, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Межборного и Давыдовского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,65 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,00 км к юго-юго-западу от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги, граница идет на протяжении 4,64 км до узловой точки 184, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Давыдовского и Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 2,98 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 0,12 км к северу от развилки проселочных дорог.

**Граница между муниципальными образованиями
Глядянским и Березовским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы - 29,06 км)**

От узловой точки 184, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Давыдовского и Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 2,98 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 0,12 км к северу от развилки проселочных дорог, граница идет на западо-северо-запад

на протяжении 4,61 км до поворотной точки 189, расположенной в 2,22 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 4,63 км к западо-северо-западу от развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 189 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,33 км до поворотной точки 190, расположенной в 4,85 км к западо-северо-западу от развилки проселочных дорог и в 1,91 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 190 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,48 км до поворотной точки 191, расположенной в 4,35 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,45 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 191 граница идет на запад на протяжении 0,89 км до поворотной точки 204, расположенной в 3,51 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,02 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 204 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,73 км до поворотной точки 218, расположенной в 2,83 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,31 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 218 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,55 км до поворотной точки 224, расположенной в 2,31 км к северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,73 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 224 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,40 км до поворотной точки 229, расположенной в 1,96 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 6,34 км к юго-юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Курган — Звериноголовское (до границы Казахстана) и автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова.

От поворотной точки 229 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,34 км до поворотной точки 233, расположенной в 1,71 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 6,09 км к юго-юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Курган — Звериноголовское (до границы Казахстана) и автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова.

От поворотной точки 233 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,63 км до поворотной точки 243, расположенной в 1,54 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 5,56 км к юго-юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Курган — Звериноголовское (до границы Казахстана)

и автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова.

От поворотной точки 243 граница идет на запад на протяжении 0,45 км до поворотной точки 251, расположенной в 1,38 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 5,31 км к юго-юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Курган — Звериноголовское (до границы Казахстана) и автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова.

От поворотной точки 251 граница идет на запад на протяжении 0,52 км до поворотной точки 259, расположенной в 1,40 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 5,04 км к юго-юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Курган — Звериноголовское (до границы Казахстана) и автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова.

От поворотной точки 259 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,14 км до поворотной точки 263, расположенной в 1,50 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 4,91 км к юго-юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Курган — Звериноголовское (до границы Казахстана) и автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова.

От поворотной точки 263 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 2,44 км до поворотной точки 311, расположенной около моста в 1,98 км к востоко-юго-востоку от северного берега озера Камышное и в 3,22 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

От поворотной точки 311 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,75 км до поворотной точки 314, расположенной в 3,05 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,24 км к востоко-юго-востоку от северного берега озера Камышное.

От поворотной точки 314 граница идет на юг на протяжении 0,11 км до поворотной точки 315, расположенной в 2,93 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,28 км к юго-востоку от северного берега озера Камышное.

От поворотной точки 315 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,16 км до поворотной точки 317, расположенной в 2,78 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,31 км к юго-юго-востоку от северного берега озера Камышное.

От поворотной точки 317 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,08 км до поворотной точки 318, расположенной в 2,71 км к северу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,32 км к юго-юго-востоку от северного берега озера Камышное.

От поворотной точки 318 граница идет на западо-юго-запад на протяжении 0,92 км до поворотной точки 320, расположенной в 2,42 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 0,07 км к юго-юго-западу от южного берега озера Камышное.

От поворотной точки 320 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,59 км до поворотной точки 327, расположенной в 2,02 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 0,64 км к юго-юго-западу от южного берега озера Камышное.

От поворотной точки 327 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,12 км до поворотной точки 329, расположенной в 1,90 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 0,73 км к юго-юго-западу от южного берега озера Камышное.

От поворотной точки 329 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,52 км до поворотной точки 332, расположенной в 1,80 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,21 км к юго-юго-западу от южного берега озера Камышное.

От поворотной точки 332 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,30 км до поворотной точки 334, расположенной в 1,63 км к северо-северо-востоку от моста через старицу Глядяна и в 1,70 км к юго-юго-востоку от южного берега озера Тавтуй.

От поворотной точки 334 граница идет на северо-запад на протяжении 0,26 км до поворотной точки 338, расположенной в 1,64 км к северо-северо-востоку от моста через старицу Глядяна и в 1,56 км к юго-юго-востоку от южного берега озера Тавтуй.

От поворотной точки 338 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,47 км до поворотной точки 344, расположенной в 1,95 км к северо-северо-востоку от моста через старицу Глядяна и в 1,16 км к югу от южного берега озера Тавтуй.

От поворотной точки 344 граница идет на северо-запад на протяжении 0,53 км до поворотной точки 350, расположенной на берегу старицы Глядяна в 1,37 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,03 км к юго-юго-западу от южного берега озера Тавтуй.

От поворотной точки 350 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 2,45 км по берегу старицы Глядяна до поворотной точки 384, расположенной на берегу старицы Глядяна в 1,11 км к востоко-северо-востоку от развилки полевых дорог и в 1,17 км к северо-северо-западу от южного берега озера Тавтуй.

От поворотной точки 384 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 0,19 км до поворотной точки 386, расположенной в 0,99 км к юго-юго-востоку от южного берега озера Щучье и в 1,15 км к северо-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 386 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,87 км до поворотной точки 388, расположенной в 0,75 км к северо-северо-востоку от развилки полевых дорог и в 0,67 км к юго-юго-западу от южного берега озера Щучье.

От поворотной точки 388 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 2,84 км до поворотной точки 433, расположенной в 3,53 км к востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол

и в 1,10 км к юго-юго-западу от южного берега озера Курейное.

От поворотной точки 433 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,62 км до поворотной точки 438, расположенной в 2,93 км к востоко-северо-востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол и в 1,33 км к юго-юго-западу от южного берега озера Курейное.

От поворотной точки 438 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 0,51 км до поворотной точки 439, расположенной в 2,42 км к востоко-северо-востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол и в 1,61 км к юго-западу от южного берега озера Курейное.

От поворотной точки 439 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,97 км до поворотной точки 447, расположенной в 2,16 км к востоко-юго-востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол и в 2,46 км к западу от южного берега озера Щучье.

От поворотной точки 447 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 1,33 км до поворотной точки 450, расположенной в 0,83 км к востоко-юго-востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол и в 3,75 км к западо-северо-западу от южного берега озера Щучье.

От поворотной точки 450 граница идет на север на протяжении 0,58 км до поворотной точки 451, расположенной в 3,35 км к западу от западного берега озера Щучье и в 0,90 км к северо-востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол.

От поворотной точки 451 граница идет на северо-северо-запад на протяжении 1,38 км до узловой точки 453, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Куртамышского района Курганской области, расположенной на реке Тобол в 3,12 км к западу от западного берега озера Курейное и в 1,66 км к северо-северо-востоку от впадения реки Куртамыш в реку Тобол.

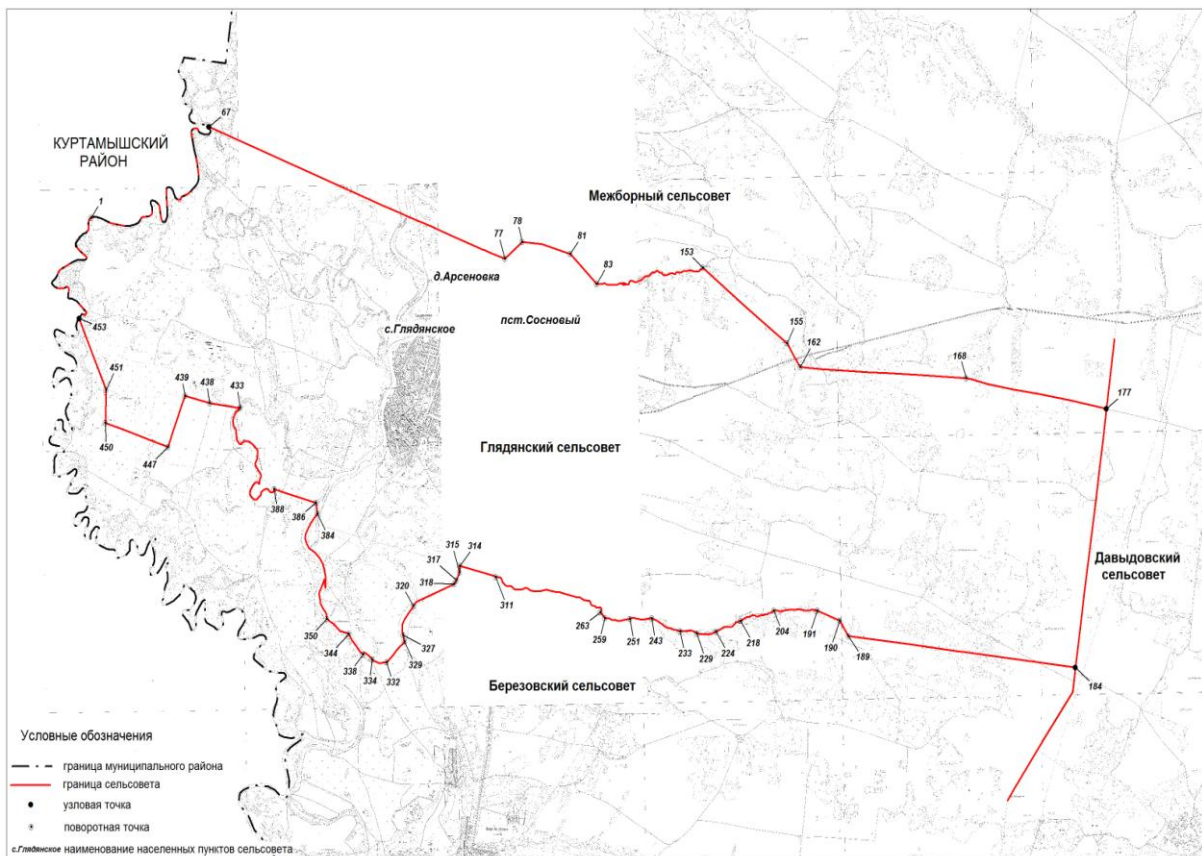
**Граница между муниципальными образованиями
Глядянским сельсоветом Притобольного района
Курганской области и Куртамышским районом
Курганской области
(протяженность границы - 3,07 км)**

От узловой точки 453, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Глядянского, Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Куртамышского района Курганской области, расположенной на реке Тобол в 3,12 км к западу от западного берега озера Курейное и в 1,66 км к северо-северо-востоку от впадения реки

Куртамыш в реку Тобол, граница идет на протяжении 3,07 км по границе муниципального образования Куртамышского района Курганской области до поворотной точки 1, расположенной на реке Тобол в 2,70 км к востоко-северо-востоку от северного берега старицы Пьяная и в 2,33 км к западо-юго-западу от впадения реки Глядянка в реку Тобол.

Приложение 2
к Закону Курганской области
от 29 апреля 2019 года № 62
«Об установлении границ
муниципального образования
Глядянского сельсовета
Притобольного района
Курганской области»

**Графическое описание местоположения (план) границ
муниципального образования Глядянского сельсовета
Притобольного района Курганской области**



Приложение 3
к Закону Курганской области
от 29 апреля 2019 года № 62
«Об установлении границ
муниципального образования
Глядянского сельсовета
Притобольного района
Курганской области»

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	381343,40	2361102,23
2	381359,35	2361165,84
3	381357,89	2361225,54
4	381333,19	2361304,23
5	381306,93	2361365,40
6	381252,90	2361504,63
7	381230,15	2361618,37
8	381192,38	2361800,90
9	381195,86	2361857,04
10	381216,58	2361966,91
11	381252,24	2362052,73
12	381290,13	2362088,16
13	381332,93	2362108,09
14	381358,83	2362141,01
15	381371,90	2362277,58
16	381399,02	2362322,03
17	381435,56	2362339,46
18	381489,69	2362339,86
19	381537,18	2362330,11
20	381609,29	2362303,41
21	381642,51	2362315,59
22	381650,61	2362338,64

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
23	381635,73	2362391,91
24	381594,38	2362454,66
25	381548,50	2362483,10
26	381485,61	2362495,66
27	381385,39	2362510,10
28	381314,77	2362525,36
29	381268,25	2362552,43
30	381263,00	2362581,33
31	381280,15	2362606,31
32	381354,56	2362633,96
33	381454,56	2362644,50
34	381525,05	2362634,03
35	381651,13	2362626,90
36	381849,38	2362622,51
37	381871,39	2362631,18
38	381888,60	2362676,85
39	381875,90	2362718,30
40	381842,31	2362750,04
41	381714,23	2362797,39
42	381677,50	2362837,56
43	381661,27	2362871,28
44	381672,11	2362911,41
45	381714,14	2362925,93
46	381769,64	2363052,33
47	381823,55	2363127,41
48	381922,16	2363222,26
49	381980,08	2363258,81
50	382039,59	2363277,18
51	382084,68	2363279,06
52	382187,44	2363261,99
53	382346,73	2363237,63
54	382553,25	2363184,20
55	382831,18	2363128,28
56	382890,85	2363131,58
57	382928,88	2363173,18

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
58	382933,90	2363236,15
59	382908,52	2363262,28
60	382871,49	2363280,89
61	382847,46	2363309,58
62	382819,21	2363400,11
63	382817,19	2363437,46
64	382829,48	2363482,31
65	382846,54	2363502,63
66	382876,26	2363509,89
67	382956,90	2363480,31
68	381551,40	2367001,91
69	381414,71	2367365,41
70	381373,08	2367478,03
71	381179,98	2367990,95
72	381083,61	2368230,13
73	380778,30	2369008,75
74	380770,42	2369028,86
75	380763,98	2369045,32
76	380731,68	2369127,66
77	380613,58	2369445,51
78	380911,76	2369800,94
79	380880,22	2370129,50
80	380872,06	2370196,66
81	380698,70	2370768,80
82	380224,00	2371248,54
83	380167,10	2371298,74
84	380167,10	2371412,45
85	380180,88	2371436,88
86	380178,22	2371459,10
87	380154,74	2371501,74
88	380153,40	2371527,94
89	380160,52	2371717,62
90	380171,18	2371749,60
91	380181,85	2371783,81
92	380176,96	2371802,91

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
93	380150,96	2371826,46
94	380152,52	2371830,90
95	380178,30	2371835,12
96	380185,18	2371840,44
97	380185,40	2371845,78
98	380159,40	2371853,55
99	380151,18	2371860,44
100	380151,40	2371866,21
101	380174,07	2371869,10
102	380178,96	2371874,42
103	380177,85	2371881,09
104	380170,52	2371886,64
105	380156,74	2371897,30
106	380154,52	2371917,96
107	380156,52	2371935,95
108	380167,62	2371945,28
109	380197,85	2371953,28
110	380214,74	2371969,26
111	380222,96	2371991,26
112	380222,08	2372022,12
113	380214,30	2372043,22
114	380199,41	2372063,00
115	380197,19	2372085,65
116	380200,74	2372104,08
117	380219,86	2372135,40
118	380234,84	2372194,92
119	380253,50	2372222,68
120	380293,02	2372264,00
121	380304,57	2372288,20
122	380311,46	2372354,40
123	380322,78	2372373,50
124	380354,32	2372402,82
125	380371,20	2372427,46
126	380371,64	2372467,44
127	380397,84	2372512,31

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
128	380397,62	2372527,64
129	380371,64	2372564,06
130	380361,42	2372608,70
131	380330,56	2372637,58
132	380317,90	2372656,90
133	380314,34	2372672,22
134	380320,78	2372695,99
135	380358,10	2372783,50
136	380360,54	2372833,25
137	380341,66	2372866,12
138	380342,10	2372882,12
139	380356,98	2372895,00
140	380370,31	2372905,66
141	380379,42	2372921,20
142	380378,74	2372937,64
143	380366,09	2372963,62
144	380366,98	2372985,17
145	380373,20	2373006,27
146	380395,62	2373036,70
147	380392,74	2373121,98
148	380409,84	2373161,08
149	380409,84	2373188,84
150	380390,74	2373247,25
151	380382,96	2373305,22
152	380395,40	2373354,08
153	380455,14	2373437,60
154	379740,04	2374333,78
155	379109,32	2375135,58
156	378864,41	2375292,71
157	378855,09	2375300,49
158	378841,86	2375309,56
159	378833,96	2375314,75
160	378826,08	2375319,89
161	378758,37	2375361,11
162	378690,27	2375407,15

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
163	378658,62	2375834,94
164	378629,62	2376259,42
165	378603,86	2376755,61
166	378587,68	2377163,92
167	378553,42	2377750,77
168	378493,94	2378752,78
169	378478,82	2378846,53
170	378401,70	2379127,40
171	378388,83	2379194,44
172	378333,92	2379480,47
173	378294,70	2379684,80
174	378210,53	2380233,32
175	378187,59	2380358,88
176	378110,29	2380789,84
177	377956,38	2381578,38
178	377403,62	2381505,08
179	376917,42	2381439,34
180	376386,78	2381368,26
181	375637,94	2381265,21
182	374680,24	2381124,40
183	374142,78	2381056,88
184	373363,69	2380952,04
185	373640,44	2378711,30
186	373650,08	2378633,45
187	373652,41	2378612,84
188	373775,00	2377612,48
189	373920,22	2376370,92
190	374199,76	2376195,46
191	374371,92	2375744,59
192	374389,66	2375684,62
193	374392,77	2375651,30
194	374371,03	2375562,46
195	374378,13	2375482,06
196	374405,20	2375357,24
197	374392,32	2375306,16

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
198	374386,56	2375262,18
199	374387,89	2375161,34
200	374381,24	2375088,05
201	374355,50	2374994,32
202	374376,36	2374950,79
203	374378,13	2374899,26
204	374373,69	2374871,72
205	374334,64	2374804,64
206	374331,54	2374756,67
207	374314,68	2374742,46
208	374304,48	2374706,48
209	374310,24	2374685,60
210	374288,94	2374660,72
211	374296,48	2374627,85
212	374265,43	2374529,68
213	374286,72	2374490,59
214	374288,50	2374432,40
215	374257,44	2374369,32
216	374257,00	2374320,90
217	374245,90	2374290,26
218	374190,44	2374201,86
219	374177,13	2374137,89
220	374159,38	2374096,14
221	374104,36	2374049,49
222	374092,82	2374021,50
223	374083,06	2373875,80
224	374000,09	2373705,68
225	373968,59	2373623,05
226	373957,02	2373555,09
227	373958,35	2373435,15
228	373964,12	2373369,86
229	373972,12	2373317,00
230	374012,52	2373230,82
231	374017,85	2373133,98
232	374010,30	2373031,36

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
233	374010,74	2372982,95
234	374020,07	2372924,32
235	374039,61	2372885,22
236	374029,40	2372872,34
237	374061,81	2372801,71
238	374067,14	2372739,52
239	374096,00	2372676,00
240	374146,62	2372601,38
241	374199,46	2372510,76
242	374224,34	2372457,90
243	374236,32	2372412,14
244	374238,54	2372369,94
245	374219,90	2372264,22
246	374213,23	2372196,70
247	374226,56	2372145,62
248	374226,11	2372102,53
249	374243,87	2372060,33
250	374244,32	2372009,69
251	374227,88	2371970,60
252	374217,68	2371858,22
253	374188,81	2371752,49
254	374197,24	2371705,85
255	374213,68	2371660,10
256	374210,57	2371628,12
257	374215,01	2371596,13
258	374237,66	2371553,93
259	374241,65	2371466,86
260	374283,39	2371424,66
261	374310,92	2371410,01
262	374326,02	2371390,02
263	374341,56	2371371,36
264	374376,64	2371389,58
265	374403,28	2371394,02
266	374429,48	2371383,80
267	374435,26	2371363,81

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
268	374431,70	2371295,40
269	374449,02	2371275,41
270	374459,68	2371251,87
271	374467,67	2371213,22
272	374481,00	2371181,68
273	374504,08	2371174,58
274	374535,17	2371166,14
275	374552,04	2371152,36
276	374555,60	2371134,16
277	374552,04	2371125,72
278	374549,38	2371107,06
279	374559,59	2371084,84
280	374558,70	2371047,54
281	374574,24	2371029,76
282	374577,80	2371009,78
283	374608,88	2370961,36
284	374613,32	2370899,61
285	374624,86	2370845,42
286	374668,38	2370664,18
287	374699,46	2370556,24
288	374707,90	2370465,62
289	374728,78	2370384,78
290	374750,09	2370275,94
291	374724,78	2370176,88
292	374717,67	2370120,47
293	374717,67	2370055,62
294	374732,32	2369964,11
295	374767,85	2369906,80
296	374781,62	2369872,60
297	374779,84	2369849,50
298	374762,52	2369826,85
299	374749,20	2369773,10
300	374748,76	2369652,72
301	374767,85	2369618,96
302	374804,70	2369582,98

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
303	374816,25	2369561,66
304	374811,81	2369498,14
305	374824,69	2369462,16
306	374843,34	2369444,83
307	374874,54	2369401,30
308	374923,38	2369384,42
309	374960,68	2369361,32
310	374969,56	2369326,67
311	374970,38	2369263,35
312	374995,56	2369230,58
313	375149,86	2368606,12
314	375168,55	2368538,39
315	375054,82	2368532,24
316	375011,77	2368520,06
317	374912,67	2368469,68
318	374846,14	2368425,97
319	374538,06	2367666,02
320	374461,36	2367603,74
321	374413,72	2367574,20
322	374357,65	2367524,63
323	374269,07	2367455,16
324	374212,59	2367416,56
325	374139,34	2367383,30
326	373995,20	2367384,05
327	373944,32	2367394,36
328	373871,68	2367408,43
329	373824,54	2367427,93
330	373692,51	2367272,98
331	373558,55	2367168,44
332	373461,03	2367062,26
333	373444,87	2366901,36
334	373503,54	2366775,42
335	373529,44	2366763,30
336	373609,25	2366662,36
337	373638,55	2366614,51

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
338	373602,00	2366592,24
339	373621,94	2366560,81
340	373670,30	2366511,24
341	373759,54	2366443,65
342	373854,68	2366358,33
343	373922,70	2366323,26
344	373966,81	2366297,26
345	373978,31	2366272,48
346	374019,66	2366120,20
347	374136,70	2366004,10
348	374187,78	2365915,54
349	374226,77	2365869,60
350	374233,12	2365856,30
351	374290,90	2365850,74
352	374323,78	2365841,42
353	374358,88	2365828,09
354	374392,20	2365797,00
355	374425,07	2365773,45
356	374506,81	2365728,58
357	374576,12	2365720,14
358	374644,08	2365708,60
359	374705,39	2365708,16
360	374727,16	2365716,59
361	374747,60	2365731,25
362	374888,42	2365790,78
363	374934,62	2365805,88
364	374903,52	2365813,43
365	374814,23	2365821,42
366	374783,58	2365830,31
367	374811,12	2365835,20
368	375002,59	2365825,42
369	375131,42	2365799,66
370	375206,94	2365773,90
371	375299,80	2365719,70
372	375334,89	2365690,83

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
373	375394,86	2365632,64
374	375433,07	2365576,66
375	375469,50	2365512,70
376	375502,37	2365481,60
377	375560,56	2365450,96
378	375638,31	2365426,08
379	375705,84	2365424,75
380	375743,16	2365434,52
381	375799,13	2365458,95
382	375916,86	2365522,03
383	376010,14	2365591,32
384	376095,88	2365669,95
385	376152,20	2365661,78
386	376288,38	2365640,19
387	376482,54	2364970,14
388	376530,02	2364802,43
389	376486,90	2364785,35
390	376470,52	2364753,55
391	376469,00	2364738,97
392	376473,88	2364721,07
393	376530,84	2364667,37
394	376541,60	2364639,39
395	376525,60	2364593,19
396	376482,83	2364533,94
397	376440,62	2364529,43
398	376351,90	2364448,82
399	376344,80	2364422,17
400	376359,46	2364381,30
401	376410,98	2364324,00
402	376459,24	2364304,50
403	376514,56	2364320,78
404	376604,06	2364376,10
405	376638,23	2364402,14
406	376654,51	2364437,12
407	376646,37	2364468,85

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
408	376628,47	2364481,87
409	376624,40	2364493,26
410	376688,20	2364505,68
411	376771,72	2364533,22
412	376818,80	2364509,24
413	376937,86	2364430,16
414	376990,28	2364414,18
415	377042,19	2364440,78
416	377059,59	2364449,71
417	377138,66	2364467,48
418	377230,64	2364457,26
419	377339,94	2364342,66
420	377381,26	2364284,02
421	377388,82	2364208,06
422	377380,82	2364172,08
423	377332,83	2364135,21
424	377328,39	2364110,78
425	377358,60	2364079,68
426	377402,14	2364045,92
427	377581,64	2364021,05
428	377650,07	2363980,62
429	377729,60	2363963,74
430	377801,58	2363976,63
431	377878,44	2364016,16
432	377939,76	2364071,69
433	377974,86	2364112,12
434	377977,97	2364085,02
435	377976,95	2364062,24
436	377976,04	2364059,54
437	377996,78	2363929,99
438	378055,84	2363500,88
439	378189,46	2363004,45
440	378028,67	2362936,54
441	377942,56	2362904,27
442	377855,53	2362870,10

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
443	377762,13	2362831,87
444	377663,68	2362794,47
445	377561,09	2362756,24
446	377455,44	2362718,02
447	377279,56	2362657,78
448	377397,70	2362317,07
449	377550,46	2361856,42
450	377709,90	2361394,89
451	378289,88	2361406,00
452	379398,80	2360932,47
453	379558,86	2360870,77
454	379631,68	2360913,56
455	379637,27	2360935,21
456	379622,61	2360982,06
457	379651,78	2361007,72
458	379671,02	2361013,78
459	379711,56	2360970,09
460	379777,62	2360910,71
461	379860,95	2360825,05
462	379910,16	2360721,37
463	379907,23	2360662,82
464	379920,42	2360647,93
465	379962,05	2360638,26
466	380043,77	2360657,92
467	380072,53	2360659,96
468	380109,42	2360649,73
469	380124,45	2360631,58
470	380122,15	2360610,52
471	380090,73	2360548,42
472	380089,12	2360493,48
473	380101,66	2360420,06
474	380132,19	2360356,54
475	380174,20	2360320,95
476	380204,92	2360324,24
477	380228,23	2360343,65

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
478	380268,62	2360391,48
479	380332,97	2360424,18
480	380402,69	2360467,96
481	380426,48	2360491,25
482	380472,37	2360570,36
483	380558,13	2360730,94
484	380591,94	2360812,30
485	380601,03	2360850,45
486	380596,49	2360915,57
487	380600,88	2360982,01
488	380610,79	2361007,56
489	380633,27	2361015,50
490	380659,06	2361006,41
491	380771,19	2360862,98
492	380837,98	2360806,89
493	380869,48	2360800,51
494	380900,06	2360800,71
495	380973,80	2360858,19
496	381048,43	2360931,60
497	381075,60	2360991,81
498	381107,86	2361032,98
499	381141,06	2361051,34
500	381186,49	2361056,29
501	381261,43	2361054,55
502	381306,46	2361069,70
1	381343,40	2361102,23