



КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКОН

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДАВИДОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ПРИТОБОЛЬНОГО РАЙОНА КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят Курганской областной Думой

26 марта 2019 года

Статья 1

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

Статья 2

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

- 1) село Давыдовка;
- 2) деревня Комановка;
- 3) деревня Патраки;
- 4) деревня Покровка;
- 5) деревня Поляковка;
- 6) деревня Туманова.

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 № 587 «Об установлении границ муниципального образования Давыдовского сельсовета, входящего в состав муниципального образования Притобольного района»;

2) статью 286 Закона Курганской области от 29 июня 2009 года № 469 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области»;

3) статью 191 Закона Курганской области от 30 декабря 2010 года № 95 «О внесении изменений в некоторые законы Курганской области».

Временно исполняющий обязанности
Губернатора Курганской области

В.М. Шумков

город Курган

«28» марта 2019 года № 37

Приложение 1
к Закону Курганской области
от 28 марта 2019 года № 37
«Об установлении границ
муниципального образования
Давыдовского сельсовета
Притобольного района
Курганской области»

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

Общая протяженность границ муниципального образования Давыдовского сельсовета Притобольного района Курганской области - 102,08 км. Границы муниципального образования Давыдовского сельсовета Притобольного района Курганской области на разных участках совпадают с участками границ муниципальных образований Обуховского, Гладковского, Ялымского, Березовского, Глядянского, Межборного, Чернавского, Раскатихинского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Половинского района Курганской области.

Граница между муниципальными образованиями Давыдовским и Чернавским сельсоветами Притобольного района Курганской области (протяженность границы — 16,26 км)

От поворотной точки 1, расположенной в 3,36 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ и в 1,06 км к юго-юго-западу от развилки проселочных дорог, граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 4,72 км до поворотной точки 17, расположенной в 2,33 км к югу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 1,40 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ.

От поворотной точки 17 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 4,07 км до поворотной точки 33, расположенной в 2,71 км к востоко-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 2,87 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 33 граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 1,54 км до поворотной точки 39, расположенной в 3,41 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ и в 2,56 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 39 граница идет на восток на протяжении

1,50 км до поворотной точки 43, расположенной в 2,21 км к северу от развилки проселочных дорог и в 3,54 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 43 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,76 км до поворотной точки 46, расположенной в 2,92 км к северо-северо-востоку от развилки проселочных дорог и в 3,47 км к востоко-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 46 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 3,67 км до узловой точки 56, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Чернавского и Раскатихинского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,08 км к северо-северо-востоку от развилки проселочных дорог и в 4,09 км к западо-юго-западу от западной окраины деревни Поляковка.

**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским и Раскатихинским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 2,33 км)**

От узловой точки 56, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Чернавского и Раскатихинского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,08 км к северо-северо-востоку от развилки проселочных дорог и в 4,09 км к западо-юго-западу от западной окраины деревни Поляковка, граница идет на северо-северо-восток на протяжении 2,33 км до узловой точки 58, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Раскатихинского и Обуховского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной у леса в 1,82 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 3,50 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ.

**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским и Обуховским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 4,20 км)**

От узловой точки 58, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Раскатихинского и Обуховского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной у леса в 1,82 км к западу от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 3,50 км к юго-юго-востоку от поворотной

опоры ЛЭП 110 кВ, граница идет на востоко-северо-восток на протяжении 4,20 км до узловой точки 66, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Обуховского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Половинского района Курганской области, расположенной в 2,49 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,93 км к северо-северо-западу от восточной окраины деревни Поляковка.

**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским сельсоветом Притобольного района
Курганской области и Половинским районом
Курганской области
(протяженность границы — 34,15 км)**

От узловой точки 66, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Обуховского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Половинского района Курганской области, расположенной в 2,49 км к юго-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 1,93 км к северо-северо-западу от восточной окраины деревни Поляковка, граница идет на протяжении 34,15 км по границе муниципального образования Половинского района Курганской области до узловой точки 213, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Гладковского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Половинского района Курганской области, расположенной в 1,03 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 0,74 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ.

**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским и Гладковским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 22,81 км)**

От узловой точки 213, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Гладковского сельсоветов Притобольного района Курганской области и Половинского района Курганской области, расположенной в 1,03 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 0,74 км к юго-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ, граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,50 км до поворотной точки 214, расположенной в 0,91 км к западо-юго-западу от пересечения автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 0,56 км к северу

от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 214 граница идет на юг на протяжении 0,50 км до поворотной точки 215, расположенной в 1,19 км к юго-юго-западу от пересечения автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 0,06 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 215 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,50 км до поворотной точки 216, расположенной в 1,67 км к юго-юго-западу от пересечения автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги и в 1,12 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 216 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 1,60 км до поворотной точки 220, расположенной на проселочной дороге в 2,18 км к востоко-северо-востоку от развилки полевых дорог и в 0,51 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 220 граница идет на юго-юго-восток на протяжении 0,53 км до поворотной точки 221, расположенной на проселочной дороге в 0,98 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,11 км к востоко-северо-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 221 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,36 км до поворотной точки 222, расположенной на проселочной дороге в 1,91 км к востоку от развилки полевых дорог и в 1,02 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 222 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,17 км до поворотной точки 223, расположенной на проселочной дороге в 1,86 км к востоко-юго-востоку от развилки полевых дорог и в 0,84 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 223 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,37 км до поворотной точки 225, расположенной на проселочной дороге в 1,86 км к востоко-юго-востоку от развилки полевых дорог и в 0,48 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 225 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,49 км до поворотной точки 230, расположенной на проселочной дороге в 5,04 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 1,99 км к юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 230 граница идет на юг на протяжении 0,52 км до поворотной точки 233, расположенной на проселочной дороге в 2,30 км к юго-юго-востоку от развилки полевых дорог и

в 4,55 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 233 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,47 км до поворотной точки 238, расположенной на проселочной дороге в 4,17 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,54 км к юго-юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 238 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,45 км до поворотной точки 242, расположенной на проселочной дороге в 4,04 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,62 км к юго-юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 242 граница идет на юг на протяжении 0,75 км до поворотной точки 243, расположенной в 3,43 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 3,27 км к юго-юго-востоку от развилки полевых дорог.

От поворотной точки 243 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,49 км до поворотной точки 246, расположенной на проселочной дороге в 4,23 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 3,11 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 246 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,44 км до поворотной точки 248, расположенной на проселочной дороге в 4,34 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,94 км к северо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 248 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,69 км до поворотной точки 250, расположенной в 4,43 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,96 км к западо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 250 граница идет на юго-юго-запад на протяжении 0,72 км до поворотной точки 252, расположенной в 4,90 км к юго-юго-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 2,88 км к западо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 252 граница идет на западо-северо-запад на протяжении 13,26 км до узловой точки 258, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Гладковского и Ялымского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,87 км к юго-юго-западу от развилки полевых дорог и в 2,16 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ.

**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским и Ялымским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 3,07 км)**

От узловой точки 258, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Гладковского и Ялымского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,87 км к юго-юго-западу от развилки полевых дорог и в 2,16 км к востоко-юго-востоку от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ, граница идет на западо-северо-запад на протяжении 3,07 км до узловой точки 264, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Ялымского и Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,54 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 0,91 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ.

**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским и Березовским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 9,90 км)**

От узловой точки 264, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Ялымского и Березовского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 1,54 км к северо-северо-востоку от поворотной опоры ЛЭП 110 кВ и в 0,91 км к северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 10 кВ, граница идет на северо-северо-восток на протяжении 7,13 км до поворотной точки 272, расположенной в 2,61 км к юго-юго-западу от развилки проселочных дорог и в 3,34 км к западо-северо-западу от развилки проселочной и полевой дорог.

От поворотной точки 272 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 2,33 км до поворотной точки 275, расположенной в 3,40 км к юго-юго-западу от развилки проселочной и полевой дорог и в 3,10 км к северо-северо-западу от западной окраины деревни Покровка.

От поворотной точки 275 граница идет на северо-северо-восток на протяжении 0,44 км до узловой точки 276, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Березовского и Глядянского 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
Давыдовским и Глядянским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 4,64 км)**

От узловой точки 276, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Березовского и Глядянского 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 северо-северо-восток на протяжении 4,64 км до узловой точки 283, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Глядянского и Межборного 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
Давыдовским и Межборным сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 1,54 км)**

От узловой точки 283, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Глядянского и Межборного 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 северо-северо-восток на протяжении 1,54 км до узловой точки 288, обозначающей место пересечения границ муниципальных образований Давыдовского, Межборного и Чернавского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 3,19 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 0,98 км к западо-юго-западу от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги.

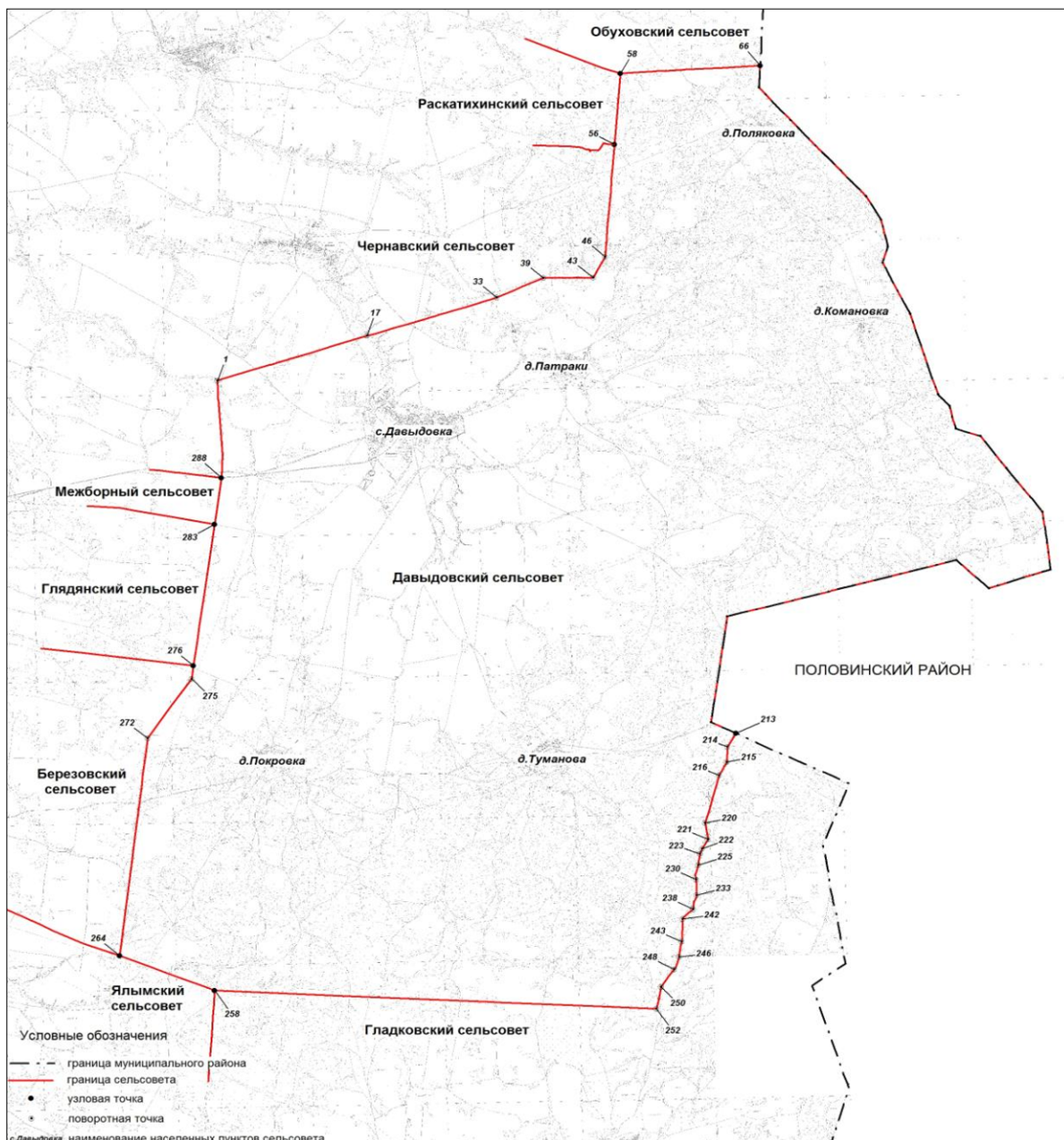
**Граница между муниципальными образованиями
Давыдовским и Чернавским сельсоветами
Притобольного района Курганской области
(протяженность границы — 3,18 км)**

От узловой точки 288, обозначающей место пересечения

границ муниципальных образований Давыдовского, Межборного и Чернавского сельсоветов Притобольного района Курганской области, расположенной в 3,19 км к северо-северо-востоку от развилки проселочной и полевой дорог и в 0,98 км к западо-юго-западу от развилки автомобильной дороги Арсеновка — Давыдовка — Александрова и проселочной дороги, граница идет на север на протяжении 3,18 км до поворотной точки 1, расположенной в 3,36 км к северо-северо-западу от поворотной опоры ЛЭП 35 кВ и в 1,06 км к юго-юго-западу от развилки проселочных дорог.

Приложение 2
к Закону Курганской области
от 28 марта 2019 года № 37
«Об установлении границ
муниципального образования
Давыдовского сельсовета
Притобольного района
Курганской области»

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



Приложение 3
к Закону Курганской области
от 28 марта 2019 года № 37
«Об установлении границ
муниципального образования
Давыдовского сельсовета
Притобольного района
Курганской области»

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	382638,44	2381671,44
2	382686,67	2381798,32
3	383016,64	2382806,54
4	383016,36	2382813,19
5	383145,25	2383211,44
6	383160,95	2383284,27
7	383246,46	2383542,35
8	383321,09	2383777,11
9	383342,85	2383851,73
10	383478,58	2384270,30
11	383535,18	2384474,91
12	383625,75	2384726,08
13	383812,37	2385283,12
14	383988,17	2385827,78
15	383990,25	2385833,97
16	384013,91	2385911,48
17	384090,04	2386164,90
18	384157,54	2386402,78
19	384283,23	2386777,56
20	384330,61	2386925,53
21	384477,12	2387396,84
22	384625,43	2387879,24
23	384690,78	2388053,03

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
24	384733,07	2388189,69
25	384773,89	2388321,88
26	384829,32	2388498,46
27	384902,99	2388728,81
28	384943,90	2388856,96
29	385026,63	2389107,32
30	385149,92	2389485,51
31	385220,10	2389702,44
32	385275,05	2389870,59
33	385333,53	2390040,96
34	385358,46	2390101,64
35	385447,40	2390302,46
36	385540,74	2390509,01
37	385651,97	2390737,41
38	385754,80	2390945,73
39	385974,47	2391438,24
40	385977,14	2391939,75
41	385970,92	2392056,58
42	385972,70	2392443,92
43	385985,14	2392938,33
44	386242,80	2393073,37
45	386377,84	2393148,88
46	386659,47	2393292,81
47	387022,84	2393327,46
48	387159,66	2393332,78
49	387659,52	2393368,32
50	388177,00	2393410,08
51	388715,81	2393458,94
52	389250,18	2393491,82
53	389782,91	2393540,30
54	389835,83	2393546,35
55	390144,37	2393566,43
56	390316,77	2393583,29
57	390636,75	2393603,81
58	392635,93	2393759,40

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
59	392666,79	2394317,18
60	392691,87	2394725,61
61	392699,72	2394840,25
62	392710,34	2395014,56
63	392746,80	2395613,33
64	392753,21	2395697,33
65	392811,05	2396805,67
66	392877,94	2397947,54
67	392775,44	2397940,43
68	392173,62	2397910,95
69	391934,50	2398122,71
70	391701,72	2398316,54
71	391475,74	2398518,71
72	391163,27	2398813,26
73	391066,87	2398896,36
74	390940,04	2399010,24
75	390665,24	2399254,61
76	390215,25	2399663,11
77	389868,85	2399997,80
78	389796,02	2400064,21
79	389635,32	2400205,94
80	389527,04	2400305,50
81	389433,28	2400388,99
82	389292,77	2400512,33
83	389252,69	2400553,63
84	389062,33	2400726,76
85	388799,30	2400966,90
86	388620,48	2401129,42
87	388394,17	2401263,59
88	388242,62	2401353,73
89	388159,13	2401401,74
90	387868,31	2401570,23
91	387865,75	2401572,03
92	387825,98	2401580,45
93	387811,28	2401583,97

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
94	387784,20	2401590,54
95	387762,15	2401595,84
96	387751,09	2401598,50
97	387715,08	2401607,21
98	387657,77	2401621,05
99	387540,29	2401649,40
100	387256,38	2401714,33
101	387249,01	2401716,00
102	387007,34	2401771,26
103	386984,79	2401777,99
104	386858,72	2401734,14
105	386768,12	2401705,22
106	386708,91	2401686,34
107	386652,78	2401668,45
108	386571,92	2401642,66
109	386483,63	2401614,49
110	386470,03	2401614,50
111	386316,33	2401695,06
112	386278,25	2401715,44
113	386218,57	2401742,85
114	386172,84	2401764,33
115	386158,22	2401771,77
116	386074,82	2401810,97
117	385784,29	2401946,48
118	385530,87	2402071,51
119	385448,60	2402110,17
120	385242,78	2402215,18
121	384803,10	2402439,24
122	384339,19	2402585,37
123	384337,07	2402586,08
124	384261,07	2402610,07
125	384243,86	2402615,52
126	384209,94	2402626,33
127	384169,66	2402639,10
128	383820,55	2402750,13

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
129	383796,16	2402757,98
130	383751,14	2402772,14
131	383741,01	2402775,33
132	383583,31	2402825,55
133	383572,37	2402829,15
134	383483,09	2402857,51
135	383427,94	2402874,99
136	383176,28	2402954,80
137	382761,09	2403084,68
138	382748,71	2403088,85
139	382654,25	2403120,52
140	382626,14	2403129,96
141	382379,80	2403212,59
142	382261,53	2403252,19
143	382196,88	2403273,82
144	382181,18	2403279,17
145	382157,49	2403300,84
146	382014,47	2403432,73
147	381976,77	2403467,39
148	381973,25	2403470,60
149	381849,68	2403584,22
150	381801,94	2403627,99
151	381647,79	2403659,14
152	381464,37	2403696,02
153	381389,64	2403718,51
154	381250,73	2403759,63
155	381064,05	2403814,35
156	380976,52	2404058,97
157	380831,38	2404546,77
158	379961,86	2405193,11
159	379783,46	2405329,32
160	379554,02	2405494,16
161	379163,51	2405796,13
162	378930,47	2405977,31
163	378763,41	2406109,22

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
164	378358,32	2406407,69
165	377970,43	2406462,61
166	377861,58	2406477,60
167	377757,33	2406492,14
168	377636,62	2406508,55
169	377481,07	2406529,93
170	377066,78	2406579,52
171	376691,67	2406626,45
172	376485,83	2406652,10
173	376374,48	2406324,51
174	376207,39	2405815,38
175	376041,99	2405305,29
176	375887,00	2404837,02
177	375876,44	2404805,46
178	375921,44	2404756,15
179	376061,30	2404602,83
180	376207,78	2404442,28
181	376216,88	2404432,25
182	376295,60	2404348,47
183	376490,30	2404143,20
184	376783,54	2403830,50
185	376785,74	2403788,00
186	376736,89	2403609,35
187	376685,52	2403418,53
188	376562,59	2402966,53
189	376559,62	2402956,63
190	375952,97	2400681,37
191	375790,13	2400079,33
192	375775,60	2400026,73
193	375643,63	2399546,71
194	375628,68	2399492,36
195	375589,52	2399349,97
196	375522,90	2399107,63
197	375439,74	2398796,28
198	375321,87	2398354,96

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
199	375285,43	2398219,45
200	375197,73	2397862,26
201	375098,55	2397444,10
202	374959,64	2396957,72
203	374737,22	2396926,72
204	373788,33	2396794,56
205	373392,73	2396735,85
206	372870,46	2396656,53
207	372337,15	2396581,71
208	372004,71	2396536,25
209	371518,97	2396470,29
210	371357,27	2396792,38
211	371338,08	2396830,95
212	371322,30	2396862,71
213	371153,46	2397214,82
214	370717,78	2396968,41
215	370222,58	2396947,08
216	369784,29	2396706,32
217	369501,22	2396632,20
218	369128,92	2396534,72
219	368674,81	2396415,82
220	368235,22	2396295,88
221	367709,48	2396380,28
222	367397,03	2396205,44
223	367231,12	2396145,78
224	367036,75	2396105,73
225	366871,67	2396085,03
226	366775,82	2396067,03
227	366632,44	2396021,46
228	366548,77	2395989,66
229	366471,35	2396013,19
230	366398,79	2396019,72
231	366320,50	2396029,20
232	366165,65	2396036,50
233	365885,10	2396040,71

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
234	365814,25	2396023,17
235	365683,80	2395960,05
236	365622,77	2395953,03
237	365493,72	2395950,23
238	365434,80	2395930,59
239	365329,59	2395802,94
240	365269,30	2395741,20
241	365173,32	2395646,81
242	365116,58	2395616,36
243	364372,18	2395586,83
244	364241,18	2395559,35
245	363986,25	2395523,15
246	363883,87	2395511,20
247	363525,05	2395398,39
248	363472,27	2395362,20
249	363261,35	2395195,65
250	362897,34	2394975,24
251	362525,88	2394902,40
252	362195,30	2394831,32
253	362270,14	2393201,29
254	362280,53	2392931,10
255	362401,46	2390163,58
256	362420,12	2389771,80
257	362605,85	2385675,00
258	362791,42	2381581,74
259	362916,00	2381275,40
260	363212,21	2380509,69
261	363414,02	2380010,74
262	363591,82	2379575,96
263	363755,06	2379161,00
264	363926,34	2378733,22
265	365652,96	2378942,00
266	367016,32	2379108,14
267	367819,23	2379196,98
268	368632,80	2379299,14

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
269	369460,58	2379400,42
270	369788,32	2379427,08
271	370547,70	2379523,92
272	371004,22	2379580,77
273	371193,41	2379701,60
274	372071,00	2380293,28
275	372932,44	2380892,96
276	373363,69	2380952,04
277	374142,78	2381056,88
278	374680,24	2381124,40
279	375637,94	2381265,21
280	376386,78	2381368,26
281	376917,42	2381439,34
282	377403,62	2381505,08
283	377956,38	2381578,38
284	378313,30	2381637,60
285	379440,30	2381791,20
286	379451,50	2381781,32
287	379462,79	2381781,67
288	379476,78	2381785,29
289	379501,05	2381791,62
290	379615,42	2381806,70
291	379659,40	2381805,56
292	379672,43	2381811,29
293	379903,75	2381815,31
294	380071,82	2381819,22
295	380135,66	2381821,82
296	381968,25	2381697,93
297	381975,14	2381698,86
298	382019,25	2381683,53
299	382085,73	2381678,83
300	382122,66	2381690,25
301	382501,21	2381674,47
1	382638,44	2381671,44