



# **ЗАКОН**

## **Республики Башкортостан**

### **Об изменениях в административно-территориальном устройстве Республики Башкортостан и изменении границ отдельных муниципальных образований в Белебеевском районе Республики Башкортостан**

Принят Государственным Собранием – Курултаем Республики Башкортостан 26 мая 2022 года.

#### **Статья 1**

1. Изменить границы Тузлукушевского сельсовета и города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Тузлукушевского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 168,6 га (1686098 кв.м.) в состав территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан.

2. Изменить границы Усень-Ивановского сельсовета и города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Усень-Ивановского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 9,1 га (90971 кв.м.) в состав территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан.

3. Изменить границы Донского сельсовета и города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Донского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 353,8 га (3538470 кв.м.) в состав территории города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан.

4. Изменить границы Малиновского сельсовета и города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Малиновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 1009,3 га (10 093134 кв.м.) в состав территории города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан.

5. Изменить границы Аксаковского сельсовета и города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Аксаковского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 4,2 га (42302 кв.м.) в состав территории города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан.

6. Изменить границы Рассветовского сельсовета и города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Рассветовского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 128,7 га (1287522 кв.м.) в состав территории города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан.

7. Изменить границы Анновского сельсовета и города Белебя Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Анновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 474,2 га

(4741787 кв.м.) в состав территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан.

8. Изменить границы города Белебея и Анновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 1,7 га (17478 кв.м.) в состав территории Анновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

9. Изменить границы города Белебея и Рассветовского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 0,3 га (3423 кв.м.) в состав территории Рассветовского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

10. Изменить границы города Белебея и Усень-Ивановского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 1,4 га (13546 кв.м.) в состав территории Усень-Ивановского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

11. Изменить границы города Белебея и Донского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории города Белебея Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 0,02 га (178 кв.м.) в состав территории Донского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

12. Изменить границы города Белебея и Малиновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории города Белебея

Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 14,5 га (145055 кв.м.) в состав территории Малиновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

13. Изменить границы Тузлукушевского и Усень-Ивановского сельсоветов Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Тузлукушевского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 0,54 га (5423 кв.м.) в состав территории Усень-Ивановского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

14. Изменить границы Анновского и Рассветовского сельсоветов Белебеевского района Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории Анновского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан площадью 0,003 га (29 кв.м.) в состав территории Рассветовского сельсовета Белебеевского района Республики Башкортостан.

## **Статья 2**

1. Изменить границы сельского поселения Тузлукушевский сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 168,6 га (1686098 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

2. Изменить границы сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической



карте, передав часть территории сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 9,1 га (90971 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

3. Изменить границы сельского поселения Донской сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 353,8 га (3538470 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

4. Изменить границы сельского поселения Малиновский сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 1009,3 га (10093134 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

5. Изменить границы сельского поселения Аксаковский сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 4,2 га (42302 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

6. Изменить границы сельского поселения Рассветовский сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 128,7 га (1287522 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

7. Изменить границы сельского поселения Анновский сельсовет и городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 474,2 га (4741787 кв.м.) в состав территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

8. Изменить границы городского поселения город Белебей и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 1,7 га (17478 кв.м.) в состав территории сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

9. Изменить границы городского поселения город Белебей и сельского поселения Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан

площадью 0,3 га (3423 кв.м.) в состав территории сельского поселения Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

10. Изменить границы городского поселения город Белебей и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 1,4 га (13546 кв.м.) в состав территории сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

11. Изменить границы городского поселения город Белебей и сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 0,02 га (178 кв.м.) в состав территории сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

12. Изменить границы городского поселения город Белебей и сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 14,5 га (145055 кв.м.) в состав территории сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

13. Изменить границы сельского поселения Тузлукушевский сельсовет и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 0,54 га (5423 кв.м.) в состав территории сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

14. Изменить границы сельского поселения Анновский сельсовет и сельского поселения Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан согласно представленной схематической карте, передав часть территории сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан площадью 0,003 га (29 кв.м.) в состав территории сельского поселения Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

### **Статья 3**

Внести в Закон Республики Башкортостан от 17 декабря 2004 года № 126-з «О границах, статусе и административных центрах муниципальных образований в Республике Башкортостан» (Ведомости Государственного Собрания – Курултая, Президента и Правительства Республики Башкортостан, 2005, № 1 (199), ст. 1; Официальный интернет-портал правовой информации Республики Башкортостан ([www.npa.bashkortostan.ru](http://www.npa.bashkortostan.ru)), 2015, 24 января) следующие изменения:

1) приложение 3.2.1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 3.2.1  
к Закону Республики  
Башкортостан «О границах,  
статусе и административных  
центрах муниципальных  
образований в Республике  
Башкортостан»

**ОПИСАНИЕ  
ГРАНИЦ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД БЕЛЕБЕЙ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЛЕБЕЕВСКИЙ РАЙОН  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

По смежеству с сельским поселением  
Тузлукушевский сельсовет

От узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,039 км севернее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду, граница идет в юго-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,297 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,259 км восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,274 км до узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района

Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,509 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
характерных точек границ муниципального образования  
город Белебей Республики Башкортостан по смежеству  
с муниципальным образованием Тузлукушевский сельсовет  
Белебеевского района Республики Башкортостан в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 5	1	593476,51	1239899,67	106° 59' 01"	2,12
	2	593475,89	1239901,70	106° 57' 35"	2,95
	3	593475,03	1239904,52	107° 07' 08"	7,71
	4	593472,76	1239911,89	106° 34' 13"	16,62
	5	593468,02	1239927,82	157° 55' 01"	23,06
	6	593446,65	1239936,49	94° 57' 15"	30,45
	7	593444,02	1239966,83	116° 50' 04"	55,12
	8	593419,14	1240016,01	122° 25' 15"	0,88
	9	593418,67	1240016,75	128° 33' 25"	18,27
	10	593407,28	1240031,04	131° 27' 12"	8,46
	11	593401,68	1240037,38	137° 11' 15"	10,37
	12	593394,07	1240044,43	147° 05' 27"	7,33
	13	593387,92	1240048,41	149° 03' 32"	4,34
	14	593384,20	1240050,64	138° 57' 11"	18,97

	15	593369,89	1240063,10	143° 11' 52"	40,51
	16	593337,45	1240087,37	135° 38' 16"	50,17
пов.1	17	593301,58	1240122,45	163° 41' 04"	17,87
	18	593284,43	1240127,47	169° 55' 32"	19,55
	19	593265,18	1240130,89	135° 57' 55"	55,40
	20	593225,35	1240169,40	125° 08' 25"	19,61
	21	593214,06	1240185,44	148° 40' 05"	33,90
	22	593185,10	1240203,07	134° 33' 58"	36,42
	23	593159,54	1240229,02	169° 10' 14"	6,55
	24	593153,11	1240230,25	169° 10' 44"	51,72
	25	593102,31	1240239,96	137° 58' 51"	33,45
узл. 9	26	593077,46	1240262,35		

По смежеству с сельским поселением  
Усень-Ивановский сельсовет

От узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,509 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду, граница идет в северо-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,213 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,66 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда к коллективному саду.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 1,011 км до поворотной точки 1а, расположенной на полевой дороге в 0,016 км юго-западнее развилки автомобильной дороги и проезда к коллективному саду.

От поворотной точки 1а граница идет в северо-восточном направлении вдоль грунтовой дороги на протяжении 0,158 км до поворотной точки 1б, расположенной в 0,142 км северо-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда к коллективному саду.

От поворотной точки 1б граница идет в юго-восточном направлении, пересекая лесной массив, на протяжении 1,421 км до поворотной точки 2, расположенной в 1,887 км северо-восточнее телевизионной вышки.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении, пересекая лесной массив и поле, на протяжении 1,57 км до поворотной точки 2а, расположенной на развилке проселочной и полевой дорог в 0,712 км юго-восточнее телевизионной вышки.

От поворотной точки 2а граница идет в юго-восточном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,716 км до узловой точки 145, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,306 км северо-восточнее развилки проездов в коллективном саду.



**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**город Белебей Республики Башкортостан по смежеству**  
**с муниципальным образованием Усень-Ивановский сельсовет**  
**Белебеевского района Республики Башкортостан в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 9	1	593077,46	1240262,35	79° 18' 54"	1,62
	2	593077,76	1240263,94	79° 24' 37"	50,23
	3	593086,99	1240313,31	77° 45' 18"	93,88
	4	593106,90	1240405,05	89° 51' 53"	67,82
пов.1	5	593107,06	1240472,87	107° 55' 56"	35,69
	6	593096,07	1240506,83	141° 22' 53"	30,22
	7	593072,46	1240525,69	112° 03' 11"	43,09
	8	593056,28	1240565,63	131° 50' 50"	20,70
	9	593042,47	1240581,05	178° 12' 30"	11,52
	10	593030,96	1240581,41	146° 51' 10"	16,39
	11	593017,24	1240590,37	122° 34' 35"	11,27
	12	593011,17	1240599,87	88° 12' 05"	16,89
	13	593011,70	1240616,75	89° 30' 59"	28,44
	14	593011,94	1240645,19	115° 18' 02"	28,78
	15	592999,64	1240671,21	74° 01' 12"	55,00
	16	593014,78	1240724,08	90° 13' 02"	47,42
	17	593014,60	1240771,50	117° 51' 23"	42,27

	18	592994,85	1240808,87	100° 46' 18"	77,05
	19	592980,45	1240884,56	91° 21' 04"	51,73
	20	592979,23	1240936,28	114° 32' 02"	68,40
	21	592950,83	1240998,50	130° 19' 54"	67,60
	22	592907,08	1241050,03	148° 49' 43"	31,24
	23	592880,35	1241066,20	112° 35' 45"	11,11
	24	592876,08	1241076,46	166° 34' 23"	26,23
	25	592850,57	1241082,55	167° 28' 16"	23,88
	26	592827,26	1241087,73	187° 22' 03"	48,04
	27	592779,62	1241081,57	155° 09' 09"	35,96
	28	592746,99	1241096,68	153° 26' 48"	21,45
	29	592727,80	1241106,27	129° 26' 31"	32,49
	30	592707,16	1241131,36	125° 19' 34"	10,39
	31	592701,15	1241139,84	180° 31' 43"	49,84
	32	592651,31	1241139,38	179° 48' 12"	55,38
	33	592595,93	1241139,57	111° 25' 25"	12,68
пов.1а	34	592591,30	1241151,37	57° 48' 35"	83,18
	35	592635,61	1241221,76	53° 34' 13"	74,68
пов.1б	36	592679,96	1241281,85	101° 11' 55"	415,83
	37	592599,20	1241689,76	101° 42' 53"	89,34
	38	592581,06	1241777,24	100° 46' 58"	540,18
	39	592480,00	1242307,88	99° 50' 07"	219,41
	40	592442,52	1242524,07	102° 24' 19"	156,13
пов.2	41	592408,98	1242676,55	208° 15' 18"	1184,24

	42	591365,84	1242115,93	177° 14' 03"	101,55
	43	591264,41	1242120,83	225° 54' 28"	283,81
пов.2а	44	591066,93	1241916,99	99° 29' 59"	10,06
	45	591065,27	1241926,91	96° 50' 08"	63,35
	46	591057,73	1241989,81	97° 48' 50"	66,93
	47	591048,63	1242056,12	100° 53' 31"	80,39
	48	591033,44	1242135,06	86° 25' 28"	40,57
	49	591035,97	1242175,55	102° 36' 29"	113,57
	50	591011,18	1242286,38	97° 17' 43"	63,79
	51	591003,08	1242349,65	102° 11' 51"	103,04
	52	590981,31	1242450,36	99° 32' 12"	174,55
узел. 145	53	590952,39	1242622,50		

По смежеству с сельским поселением  
Донской сельсовет

От узловой точки 145, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,306 км северо-восточнее развилки проездов в коллективном саду, граница идет в южном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,141 км до поворотной точки 1а, расположенной в 0,292 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-западном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,057 км до поворотной точки 1б, расположенной в 0,238 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1б граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,112 км до поворотной точки 1в, расположенной на проселочной дороге в 0,303 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1в граница идет в северо-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,24 км до поворотной точки 1г, расположенной в 0,081 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1г граница идет в юго-западном направлении по границе поля на протяжении 0,558 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,061 км северо-восточнее развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении по границе поля на протяжении 0,863 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,318 км северо-западнее развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в общем северо-восточном направлении по склону холма на протяжении 2,155 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,769 км севернее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2а граница идет в общем юго-восточном направлении по склону холма, пересекая лесополосу, на протяжении 1,263 км до поворотной точки 2б, расположенной в 1,304 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2б граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,647 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,683 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 3 граница идет в общем южном направлении, пересекая автомобильную дорогу, вдоль реки Глумилинки на протяжении 0,661 км до поворотной точки 3а, расположенной в 0,773 км юго-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 3а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,195 км до поворотной точки 4, расположенной на пересечении автомобильных дорог в 0,58 км юго-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,646 км до поворотной точки 4а, расположенной на проселочной дороге в 0,748 км юго-восточнее края лесополосы.

От поворотной точки 4а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,163 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,419 км западнее края лесополосы.

От поворотной точки 5 граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,526 км до поворотной точки 6, расположенной в 0,699 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 6 граница идет в юго-восточном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,401 км до поворотной точки 6а, расположенной в 0,735 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 6а граница идет в юго-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,493 км до поворотной точки 7, расположенной в 1,209 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 7 граница идет в юго-восточном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,355 км до поворотной точки 8, расположенной на развилке проселочных дорог в 1,344 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 8 граница идет в юго-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,648 км до поворотной точки 8а, расположенной на проселочной дороге в 0,865 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 8а граница идет в юго-восточном направлении вдоль лесополосы на протяжении 0,052 км до узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципальных образований Малиновский и Донской сельсоветы Белебеевского района Республики Башкортостан, расположенной на проселочной дороге в 0,857 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

### ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ

характерных точек границ муниципального образования город Белебей Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Донской сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан  
в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 145	1	590952,39	1242622,50	181° 16' 01"	140,64
пов.1а	2	590811,78	1242619,39	262° 52' 12"	57,12
пов.1б	3	590804,69	1242562,71	168° 26' 13"	112,35
пов.1в	4	590694,62	1242585,23	296° 05' 42"	41,99
	5	590713,09	1242547,52	289° 22' 21"	44,26
	6	590727,77	1242505,77	297° 47' 39"	87,75
	7	590768,69	1242428,14	290° 48' 12"	37,95

	8	590782,17	1242392,66	275° 00' 32"	28,52
пов.1г	9	590784,66	1242364,25	244° 00' 11"	23,00
	10	590774,58	1242343,58	231° 39' 47"	29,37
	11	590756,36	1242320,54	257° 54' 35"	25,35
	12	590751,05	1242295,75	244° 57' 49"	12,57
	13	590745,73	1242284,36	205° 02' 07"	16,75
	14	590730,55	1242277,27	195° 55' 20"	23,95
	15	590707,52	1242270,70	216° 17' 19"	88,52
	16	590636,17	1242218,31	215° 57' 43"	37,36
	17	590605,93	1242196,37	216° 03' 15"	43,97
	18	590570,38	1242170,49	207° 09' 21"	43,80
	19	590531,41	1242150,50	228° 08' 50"	55,38
	20	590494,46	1242109,25	230° 07' 34"	28,01
	21	590476,50	1242087,75	215° 22' 11"	59,89
	22	590427,66	1242053,08	223° 58' 49"	70,33
пов.1	23	590377,05	1242004,24	157° 02' 20"	54,14
	24	590327,20	1242025,36	127° 51' 26"	17,17
	25	590316,66	1242038,92	161° 14' 35"	78,25
	26	590242,57	1242064,08	159° 35' 15"	133,35
	27	590117,59	1242110,59	119° 57' 46"	219,13
	28	590008,15	1242300,43	112° 23' 09"	361,15
пов.2	29	589870,61	1242634,36	81° 25' 05"	17,22
	30	589873,18	1242651,39	96° 58' 49"	61,47
	31	589865,71	1242712,40	98° 47' 12"	47,13

	32	589858,51	1242758,98	344° 13' 59"	95,17
	33	589950,10	1242733,12	6° 50' 02"	63,03
	34	590012,68	1242740,62	152° 07' 27"	123,17
	35	589903,80	1242798,21	112° 37' 37"	113,90
	36	589859,98	1242903,34	93° 56' 51"	72,77
	37	589854,97	1242975,94	331° 00' 50"	44,57
	38	589893,96	1242954,34	335° 11' 00"	61,85
	39	589950,10	1242928,38	94° 45' 55"	75,35
	40	589943,84	1243003,47	77° 28' 13"	92,33
	41	589963,87	1243093,60	70° 42' 45"	106,08
	42	589998,91	1243193,73	89° 25' 21"	126,06
	43	590000,18	1243319,78	318° 24' 10"	272,80
	44	590204,19	1243138,67	83° 46' 52"	69,24
	45	590211,69	1243207,50	128° 43' 37"	170,07
	46	590105,29	1243340,18	75° 12' 22"	93,21
	47	590129,09	1243430,30	55° 25' 16"	314,38
	48	590307,51	1243689,14	76° 35' 13"	135,54
пов.2а	49	590338,95	1243820,98	138° 36' 37"	106,90
	50	590258,75	1243891,66	122° 05' 21"	161,62
	51	590172,89	1244028,59	79° 22' 48"	163,00
	52	590202,93	1244188,80	104° 29' 13"	160,02
	53	590162,90	1244343,73	98° 37' 10"	176,61
	54	590136,43	1244518,35	65° 08' 38"	124,30
	55	590188,68	1244631,14	84° 58' 09"	109,59



	56	590198,29	1244740,31	85° 09' 21"	2,37
	57	590198,49	1244742,67	84° 57' 30"	114,70
	58	590208,57	1244856,93	84° 06' 10"	2,14
	59	590208,79	1244859,06	84° 59' 26"	141,55
пов.2б	60	590221,15	1245000,07	187° 17' 36"	16,46
	61	590204,82	1244997,98	192° 51' 07"	13,85
	62	590191,32	1244994,90	227° 53' 44"	3,64
	63	590188,88	1244992,20	228° 21' 25"	20,29
	64	590175,40	1244977,04	238° 39' 54"	40,77
	65	590154,20	1244942,22	251° 00' 44"	122,94
	66	590114,20	1244825,97	251° 01' 46"	2,37
	67	590113,43	1244823,73	251° 00' 15"	42,98
	68	590099,44	1244783,09	245° 03' 02"	24,11
	69	590089,27	1244761,23	228° 11' 04"	14,38
	70	590079,68	1244750,51	235° 14' 12"	8,00
	71	590075,12	1244743,94	235° 14' 30"	4,02
	72	590072,83	1244740,64	235° 14' 43"	37,77
	73	590051,30	1244709,61	229° 45' 02"	112,78
	74	589978,43	1244623,53	226° 10' 52"	162,58
	75	589865,86	1244506,22	221° 11' 47"	20,25
пов.3	76	589850,62	1244492,88	137° 59' 55"	9,06
	77	589843,89	1244498,94	126° 05' 57"	9,37
	78	589838,37	1244506,51	124° 41' 18"	10,67
	79	589832,30	1244515,28	143° 40' 29"	16,83

	80	589818,74	1244525,25	196° 19' 49"	43,14
	81	589777,34	1244513,12	187° 32' 48"	79,34
	82	589698,69	1244502,70	123° 54' 05"	62,37
	83	589663,90	1244554,47	153° 59' 33"	88,21
	84	589584,62	1244593,15	90° 03' 34"	76,95
	85	589584,54	1244670,10	157° 08' 35"	22,68
	86	589563,64	1244678,91	178° 52' 01"	8,09
	87	589555,55	1244679,07	165° 07' 41"	19,79
	88	589536,42	1244684,15	178° 07' 31"	28,74
	89	589507,70	1244685,09	177° 31' 15"	7,17
	90	589500,54	1244685,40	177° 28' 21"	7,26
	91	589493,29	1244685,72	177° 23' 39"	8,14
	92	589485,16	1244686,09	175° 40' 03"	7,94
	93	589477,24	1244686,69	192° 58' 23"	7,97
	94	589469,47	1244684,90	218° 04' 34"	8,74
	95	589462,59	1244679,51	225° 00' 00"	9,50
	96	589455,87	1244672,79	241° 46' 38"	13,91
	97	589449,29	1244660,53	241° 53' 15"	7,62
	98	589445,70	1244653,81	251° 19' 08"	8,84
	99	589442,87	1244645,44	228° 18' 25"	8,83
	100	589437,00	1244638,85	219° 43' 58"	9,09
	101	589430,01	1244633,04	220° 51' 26"	11,65
	102	589421,20	1244625,42	211° 29' 34"	11,14
	103	589411,70	1244619,60	192° 31' 43"	2,77

	104	589409,00	1244619,00	169° 41' 42"	11,18
	105	589398,00	1244621,00	203° 56' 22"	10,15
	106	589388,72	1244616,88	203° 18' 57"	5,13
	107	589384,01	1244614,85	186° 38' 48"	28,68
пов.3а	108	589355,52	1244611,53	278° 20' 19"	114,19
	109	589372,08	1244498,55	278° 18' 59"	81,30
пов.4	110	589383,84	1244418,10	195° 16' 25"	5,39
	111	589378,64	1244416,68	197° 30' 40"	204,59
	112	589183,53	1244355,12	196° 24' 38"	162,93
	113	589027,24	1244309,09	197° 13' 20"	74,71
	114	588955,88	1244286,97	189° 49' 59"	100,30
	115	588857,05	1244269,84	187° 11' 34"	176,58
	116	588681,86	1244247,73	188° 28' 27"	176,77
	117	588507,02	1244221,68	192° 50' 55"	158,83
	118	588352,17	1244186,36	196° 08' 24"	146,34
	119	588211,60	1244145,68	198° 44' 58"	185,39
	120	588036,05	1244086,09	199° 47' 57"	117,94
	121	587925,08	1244046,14	207° 16' 28"	29,61
	122	587898,76	1244032,57	202° 29' 12"	106,96
пов.4а	123	587799,93	1243991,66	285° 49' 44"	1162,87
пов.5	124	588117,12	1242872,89	196° 42' 29"	124,14
	125	587998,22	1242837,20	199° 23' 53"	29,54
	126	587970,36	1242827,39	195° 12' 45"	66,27
	127	587906,41	1242810,00	192° 13' 10"	306,16

пов.6	128	587607,19	1242745,20	129° 41' 17"	95,10
	129	587546,46	1242818,38	121° 51' 07"	41,59
	130	587524,51	1242853,71	130° 42' 46"	57,42
	131	587487,06	1242897,23	126° 52' 21"	43,01
	132	587461,25	1242931,64	132° 23' 15"	55,85
	133	587423,60	1242972,89	129° 01' 26"	27,03
	134	587406,58	1242993,89	151° 55' 18"	11,69
	135	587396,27	1242999,39	129° 41' 08"	69,09
пов.6а	136	587352,15	1243052,56	220° 25' 01"	382,39
	137	587061,02	1242804,64	204° 47' 26"	22,97
	138	587040,17	1242795,01	198° 07' 14"	55,37
	139	586987,55	1242777,79	196° 26' 30"	32,19
пов.7	140	586956,68	1242768,68	169° 59' 39"	43,68
	141	586913,66	1242776,27	131° 45' 34"	53,66
	142	586877,92	1242816,30	131° 26' 22"	22,32
	143	586863,15	1242833,03	118° 59' 47"	96,03
	144	586816,60	1242917,02	113° 37' 36"	60,98
	145	586792,16	1242972,89	113° 30' 16"	11,31
	146	586787,65	1242983,26	145° 36' 51"	23,30
	147	586768,42	1242996,42	146° 52' 06"	43,53
пов.8	148	586731,97	1243020,21	204° 22' 46"	29,43
	149	586705,16	1243008,06	217° 13' 36"	31,79
	150	586679,85	1242988,83	219° 40' 59"	61,81
	151	586632,28	1242949,36	223° 41' 17"	31,50

	152	586609,50	1242927,60	230° 29' 47"	74,78
	153	586561,93	1242869,90	220° 54' 55"	50,23
	154	586523,97	1242837,00	216° 16' 45"	59,00
	155	586476,41	1242802,09	212° 05' 38"	65,72
	156	586420,73	1242767,17	217° 01' 57"	108,41
	157	586334,19	1242701,88	215° 32' 27"	82,27
	158	586267,25	1242654,06	214° 49' 40"	53,21
пов.8а	159	586223,57	1242623,67	105° 54' 44"	52,52
узел. 146	160	586209,17	1242674,18		

По смежеству с сельским поселением  
Малиновский сельсовет

От узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципальных образований Малиновский и Донской сельсоветы Белебеевского района Республики Башкортостан, расположенной на проселочной дороге в 0,857 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду, граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,317 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,546 км севернее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,386 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,59 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 2 граница идет в общем юго-западном направлении по проселочной дороге вдоль коллективных садов на протяжении 0,982 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,179 км юго-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 2а граница идет в северо-восточном направлении по проселочной дороге вдоль коллективных садов на протяжении 0,43 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,457 км восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 3 граница идет в юго-западном направлении вдоль границы коллективных садов и микрорайона индивидуального жилищного строительства на протяжении 2,151 км до поворотной точки 3а, расположенной в 1,066 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 3а граница идет в южном направлении на протяжении 0,125 км до поворотной точки 3б, расположенной в 1,174 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 3б граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,625 км до узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет

муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, граница идет по смежеству между городским поселением город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельским поселением Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

От узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Аксаковский сельсовет и муниципального образования Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,07 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог, граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,841 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,285 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,246 км до поворотной точки 1а, расположенной в 0,456 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,272 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,568 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,349 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,903 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 3 граница идет в северо-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,165 км до поворотной точки 3а, расположенной в 0,774 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3а граница идет в общем северо-западном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,17 км до поворотной точки 4, расположенной в 0,65 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в северо-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,59 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,536 км восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5 граница идет в общем юго-западном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,54 км до поворотной точки 5а, расположенной в 0,123 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,347 км до поворотной точки 6, расположенной в 0,311 км юго-восточнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 6 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,03 км до поворотной точки 6а, расположенной в 0,315 км юго-восточнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 6а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,315 км до поворотной точки 7, расположенной в 0,06 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 7 граница идет в юго-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,195 км до поворотной точки 8, расположенной на развилке проселочных дорог в 0,258 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 8 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,198 км до поворотной точки 8а, расположенной в 0,293 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.



От поворотной точки 8а граница идет в юго-западном направлении по границе поля на протяжении 0,613 км до поворотной точки 8б, расположенной в 0,865 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 8б граница идет в северо-западном направлении вдоль проселочной дороги на протяжении 0,879 км до поворотной точки 9, расположенной на пересечении автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 9 граница идет в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,138 км до поворотной точки 9а, расположенной в 0,14 км северо-восточнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 9а граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,229 км до поворотной точки 9б, расположенной в 0,291 км севернее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 9б граница идет в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,06 км до поворотной точки 9в, расположенной в 0,08 км юго-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 9в граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,454 км до поворотной точки 9г, расположенной в 0,471 км северо-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 9г граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,252 км до поворотной точки 10, расположенной в 0,61 км северо-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 10 граница идет в северо-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,815 км до поворотной точки 10а, расположенной на проселочной дороге в 1,374 км северо-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 10а граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,017 км до узловой точки 15, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 1,362 км северо-западнее дорожной стелы.

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
характерных точек границ муниципального образования  
город Белебей Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным  
образованием Малиновский сельсовет Белебеевского района Республики  
Башкортостан в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 146	1	586209,17	1242674,18	197° 24' 43"	317,12
пов.1	2	585906,58	1242579,28	107° 07' 38"	386,40
пов.2	3	585792,79	1242948,55	194° 11' 12"	19,13
	4	585774,24	1242943,86	189° 09' 13"	40,29
	5	585734,46	1242937,45	195° 23' 11"	43,95
	6	585692,09	1242925,79	206° 36' 00"	29,14
	7	585666,03	1242912,74	217° 29' 08"	25,31
	8	585645,95	1242897,34	214° 51' 27"	80,03
	9	585580,28	1242851,60	225° 19' 39"	97,69

	10	585511,60	1242782,13	231° 20' 56"	20,33
	11	585498,90	1242766,25	262° 39' 33"	28,02
	12	585495,32	1242738,46	286° 30' 22"	33,54
	13	585504,85	1242706,30	294° 07' 13"	46,76
	14	585523,96	1242663,62	278° 11' 28"	35,80
	15	585529,06	1242628,19	250° 43' 53"	16,30
	16	585523,68	1242612,80	221° 26' 18"	13,66
	17	585513,44	1242603,76	186° 51' 15"	23,63
	18	585489,98	1242600,94	188° 40' 24"	43,70
	19	585446,78	1242594,35	196° 26' 44"	48,92
	20	585399,86	1242580,50	216° 18' 55"	32,45
	21	585373,71	1242561,28	121° 00' 14"	85,52
	22	585329,66	1242634,58	250° 07' 43"	74,81
	23	585304,23	1242564,22	208° 09' 28"	19,30
пов.2а	24	585287,21	1242555,11	174° 16' 38"	23,87
	25	585263,46	1242557,49	132° 20' 32"	24,10
	26	585247,23	1242575,30	173° 08' 32"	19,93
	27	585227,44	1242577,68	115° 07' 03"	55,95
	28	585203,69	1242628,34	78° 41' 49"	64,59
	29	585216,35	1242691,68	25° 45' 58"	68,00

	30	585277,59	1242721,24	74° 48' 44"	55,77
	31	585292,20	1242775,06	53° 21' 08"	41,23
	32	585316,81	1242808,14	67° 37' 15"	56,55
	33	585338,34	1242860,43	79° 50' 56"	144,29
пов.3	34	585363,77	1243002,46	204° 20' 24"	278,08
	35	585110,41	1242887,85	207° 00' 15"	56,58
	36	585060,00	1242862,16	212° 32' 16"	52,00
	37	585016,16	1242834,19	211° 44' 40"	166,10
	38	584874,91	1242746,80	204° 22' 00"	6,76
	39	584868,75	1242744,01	211° 39' 16"	51,92
	40	584824,55	1242716,76	217° 55' 13"	8,84
	41	584817,58	1242711,33	211° 44' 31"	246,08
	42	584608,31	1242581,87	211° 43' 45"	53,66
	43	584562,67	1242553,65	228° 02' 04"	239,35
	44	584402,62	1242375,68	246° 30' 26"	38,88
	45	584387,12	1242340,02	246° 28' 47"	23,40
	46	584377,78	1242318,56	216° 18' 08"	541,61
	47	583941,29	1241997,90	210° 16' 43"	210,31
	48	583759,67	1241891,86	217° 56' 12"	137,27
	49	583651,41	1241807,47	236° 17' 53"	40,17

пов.3а	50	583629,12	1241774,05	161° 06' 31"	63,93
	51	583568,63	1241794,75	198° 34' 42"	39,11
	52	583531,56	1241782,29	198° 30' 09"	5,36
	53	583526,48	1241780,59	198° 35' 11"	16,72
пов.3б	54	583510,63	1241775,26	249° 18' 18"	195,11
	55	583441,68	1241592,74	236° 18' 26"	321,72
	56	583263,21	1241325,06	187° 37' 20"	57,60
	57	583206,12	1241317,42	342° 05' 28"	37,89
	58	583242,17	1241305,77	243° 04' 56"	12,89
узн. 171	59	583236,34	1241294,28		
узн. 172	1	582269,05	1241509,20	251° 05' 46"	52,21
	2	582252,14	1241459,81	252° 03' 00"	21,29
	3	582245,58	1241439,56	251° 08' 37"	20,64
	4	582238,91	1241420,03	252° 50' 58"	65,31
	5	582219,65	1241357,62	261° 27' 51"	383,22
	6	582162,77	1240978,64	342° 49' 22"	8,50
	7	582170,89	1240976,13	261° 38' 35"	16,44
	8	582168,50	1240959,86	171° 19' 00"	4,84
	9	582163,72	1240960,59	174° 07' 54"	3,62
	10	582160,12	1240960,96	261° 27' 57"	1005,96
	11	582010,84	1239966,14	275° 22' 02"	65,43

	12	582016,96	1239901,00	279° 56' 47"	193,95
пов.1	13	582050,46	1239709,97	1° 31' 16"	14,32
	14	582064,77	1239710,35	356° 52' 16"	174,79
	15	582239,30	1239700,81	333° 13' 08"	56,93
пов.1а	16	582290,12	1239675,16	271° 21' 35"	108,72
	17	582292,70	1239566,47	238° 48' 22"	13,24
	18	582285,84	1239555,14	171° 12' 57"	43,61
	19	582242,74	1239561,80	268° 12' 53"	19,26
	20	582242,14	1239542,55	266° 31' 54"	9,26
	21	582241,58	1239533,31	262° 11' 36"	8,76
	22	582240,39	1239524,63	258° 25' 54"	7,83
	23	582238,82	1239516,96	252° 59' 19"	9,67
	24	582235,99	1239507,71	242° 15' 32"	9,15
	25	582231,73	1239499,61	224° 49' 02"	6,65
	26	582227,01	1239494,92	227° 50' 36"	27,65
	27	582208,45	1239474,42	234° 38' 41"	6,20
	28	582204,86	1239469,36	259° 19' 33"	1,94
пов.2	29	582204,50	1239467,45	275° 37' 20"	1,94
	30	582204,69	1239465,52	292° 04' 31"	1,94
	31	582205,42	1239463,72	308° 31' 17"	1,94
	32	582206,63	1239462,20	314° 43' 57"	78,83
	33	582262,11	1239406,20	314° 05' 52"	90,29
	34	582324,94	1239341,36	314° 47' 21"	61,50
	35	582368,27	1239297,71	316° 03' 29"	21,44

	36	582383,71	1239282,83	319° 47' 02"	21,45
	37	582400,09	1239268,98	321° 42' 10"	20,48
	38	582416,16	1239256,29	328° 53' 04"	27,85
	39	582440,00	1239241,90	331° 54' 19"	21,45
пов.3	40	582458,92	1239231,80	52° 38' 12"	81,30
	41	582508,26	1239296,42	51° 41' 30"	35,38
	42	582530,19	1239324,18	5° 11' 20"	48,43
пов.3а	43	582578,42	1239328,56	318° 57' 14"	60,09
	44	582623,74	1239289,10	330° 56' 12"	45,14
	45	582663,20	1239267,17	246° 21' 18"	31,69
	46	582650,49	1239238,14	241° 33' 58"	15,77
	47	582642,98	1239224,27	239° 51' 07"	9,88
	48	582638,02	1239215,73	180° 00' 00"	3,30
	49	582638,02	1239212,43	295° 45' 38"	4,14
пов.4	50	582639,82	1239208,70	350° 43' 41"	27,68
	51	582667,14	1239204,24	36° 20' 26"	84,02
	52	582734,82	1239254,03	356° 58' 15"	27,82
	53	582762,60	1239252,56	19° 59' 30"	34,22
	54	582794,76	1239264,26	24° 49' 44"	107,90
	55	582892,69	1239309,57	29° 02' 41"	75,24
	56	582958,47	1239346,10	22° 08' 47"	93,11
	57	583044,71	1239381,20	18° 24' 55"	36,97
	58	583079,79	1239392,88	331° 58' 29"	102,67
пов.5	59	583170,42	1239344,64	246° 24' 36"	87,71

	60	583135,32	1239264,26	263° 13' 11"	61,83
	61	583128,02	1239202,86	312° 08' 27"	82,79
	62	583183,57	1239141,47	277° 51' 20"	42,80
	63	583189,42	1239099,07	243° 25' 49"	55,56
	64	583164,57	1239049,38	203° 44' 59"	79,85
	65	583091,48	1239017,22	269° 48' 17"	108,59
	66	583091,11	1238908,63	199° 35' 32"	20,67
пов.5а	67	583071,64	1238901,70	297° 02' 02"	99,42
	68	583116,83	1238813,14	295° 16' 34"	110,94
	69	583164,20	1238712,82	296° 47' 23"	278,07
	70	583289,53	1238464,60	247° 26' 51"	22,81
	71	583280,78	1238443,53	269° 18' 19"	8,25
	72	583280,68	1238435,28	298° 46' 46"	696,93
	73	583616,21	1237824,44	293° 33' 38"	131,14
пов.6	74	583668,63	1237704,23	208° 27' 28"	29,38
пов.6а	75	583642,80	1237690,23	295° 34' 10"	105,03
	76	583688,13	1237595,49	296° 36' 14"	210,37
пов.7	77	583782,34	1237407,39	209° 20' 14"	195,37
пов.8	78	583612,03	1237311,67	323° 37' 21"	17,69
	79	583626,27	1237301,18	289° 17' 27"	77,04
	80	583651,72	1237228,47	326° 18' 57"	78,63
	81	583717,15	1237184,86	311° 58' 05"	24,46
пов.8а	82	583733,51	1237166,67	253° 26' 43"	70,16
	83	583713,52	1237099,42	216° 23' 07"	128,69



	84	583609,92	1237023,08	224° 59' 29"	95,11
	85	583542,66	1236955,84	258° 40' 40"	27,81
	86	583537,20	1236928,57	217° 04' 13"	60,02
	87	583489,31	1236892,39	252° 38' 00"	41,38
	88	583476,96	1236852,90	240° 40' 59"	54,78
	89	583450,14	1236805,14	264° 15' 39"	6,00
	90	583449,54	1236799,17	256° 55' 54"	9,91
	91	583447,30	1236789,52	265° 11' 18"	101,34
	92	583438,80	1236688,54	276° 26' 18"	17,39
пов.86	93	583440,75	1236671,26	296° 16' 39"	83,82
	94	583477,86	1236596,10	312° 33' 55"	35,79
	95	583502,07	1236569,74	327° 46' 47"	3,68
	96	583505,18	1236567,78	312° 01' 05"	99,92
	97	583572,06	1236493,55	298° 49' 26"	34,49
	98	583588,69	1236463,33	322° 18' 20"	46,43
	99	583625,43	1236434,94	329° 15' 49"	61,73
	100	583678,49	1236403,39	321° 45' 50"	195,06
	101	583831,70	1236282,67	321° 10' 53"	28,76
	102	583854,11	1236264,64	326° 41' 46"	144,79
	103	583975,12	1236185,14	323° 24' 02"	65,19
	104	584027,46	1236146,27	333° 59' 59"	26,30
	105	584051,10	1236134,74	286° 17' 31"	4,31
	106	584052,31	1236130,60	229° 29' 04"	1,45
	107	584051,37	1236129,50	225° 36' 45"	2,64

	108	584049,52	1236127,61	208° 05' 00"	3,04
	109	584046,84	1236126,18	195° 36' 39"	4,24
	110	584042,76	1236125,04	219° 13' 32"	2,53
	111	584040,80	1236123,44	219° 09' 15"	5,07
	112	584036,87	1236120,24	317° 22' 45"	7,66
	113	584042,51	1236115,05	334° 13' 50"	0,97
	114	584043,38	1236114,63	318° 54' 16"	6,54
	115	584048,31	1236110,33	227° 43' 34"	0,45
	116	584048,01	1236110,00	322° 06' 27"	14,34
пов.9	117	584059,33	1236101,19	49° 47' 31"	4,74
	118	584062,39	1236104,81	49° 46' 11"	5,53
	119	584065,96	1236109,03	82° 00' 45"	5,11
	120	584066,67	1236114,09	47° 46' 52"	11,95
	121	584074,70	1236122,94	47° 38' 05"	39,99
	122	584101,65	1236152,49	47° 54' 49"	55,50
	123	584138,85	1236193,68	48° 24' 30"	14,75
пов.9а	124	584148,64	1236204,71	324° 25' 36"	106,94
	125	584235,62	1236142,50	327° 37' 14"	122,33
пов.9б	126	584338,93	1236076,99	64° 02' 53"	325,86
	127	584481,53	1236369,99	118° 36' 49"	43,16
	128	584460,86	1236407,88	70° 46' 07"	134,01
	129	584505,00	1236534,41	56° 08' 11"	269,34
	130	584655,08	1236758,06	50° 24' 37"	44,17
	131	584683,23	1236792,10	48° 31' 52"	74,51

	132	584732,57	1236847,93	49° 12' 23"	68,54
	133	584777,32	1236899,82	49° 00' 06"	100,71
пов.9в	134	584843,42	1236975,83	338° 10' 42"	15,85
	135	584858,13	1236969,94	323° 44' 08"	130,55
	136	584963,39	1236892,72	338° 35' 43"	72,64
	137	585031,02	1236866,21	346° 59' 24"	19,63
	138	585050,15	1236861,79	350° 34' 23"	175,65
	139	585223,43	1236833,02	325° 47' 48"	15,17
	140	585235,98	1236824,49	319° 27' 59"	8,26
	141	585242,26	1236819,12	300° 40' 52"	16,70
пов.9г	142	585250,78	1236804,76	268° 08' 44"	13,91
	143	585250,33	1236790,86	259° 22' 57"	14,60
	144	585247,64	1236776,51	258° 32' 21"	223,76
пов.10	145	585203,18	1236557,21	332° 38' 00"	611,36
	146	585746,12	1236276,18	334° 29' 46"	177,70
	147	585906,50	1236199,67	13° 13' 49"	25,69
пов.10а	148	585931,51	1236205,55	97° 19' 33"	17,33
узел. 15	149	585929,30	1236222,74		

По смежеству с сельским поселением  
Аксаковский сельсовет

От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики

Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог, граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,025 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги Белебей – Аксаково на протяжении 1,08 км до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Аксаковский сельсовет и муниципального образования Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,07 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

#### ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ

характерных точек границ муниципального образования  
город Белебей Республики Башкортостан по смежеству  
с муниципальным образованием Аксаковский сельсовет  
Белебеевского района Республики Башкортостан в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узл. 171	1	583236,34	1241294,28	243° 04' 56"	0,92
	2	583235,92	1241293,46	251° 43' 57"	12,98
	3	583231,85	1241281,13	252° 19' 31"	8,10

	4	583229,39	1241273,41	252° 08' 00"	2,87
пов.1	5	583228,51	1241270,68	161° 21' 59"	6,38
	6	583222,46	1241272,72	159° 43' 49"	27,16
	7	583196,98	1241282,13	159° 42' 23"	5,36
	8	583191,95	1241283,99	166° 56' 36"	12,48
	9	583179,79	1241286,81	171° 25' 48"	10,87
	10	583169,04	1241288,43	167° 56' 17"	17,04
	11	583152,38	1241291,99	151° 34' 33"	8,82
	12	583144,62	1241296,19	158° 29' 34"	8,67
	13	583136,55	1241299,37	162° 08' 37"	39,14
	14	583099,30	1241311,37	165° 58' 47"	17,25
	15	583082,56	1241315,55	158° 07' 16"	12,37
	16	583071,08	1241320,16	166° 28' 23"	60,03
	17	583012,72	1241334,20	172° 17' 03"	4,69
	18	583008,07	1241334,83	165° 05' 47"	14,58
	19	582993,98	1241338,58	159° 28' 11"	18,08
	20	582977,05	1241344,92	161° 29' 25"	24,29
	21	582954,02	1241352,63	162° 41' 04"	27,35
	22	582927,91	1241360,77	164° 16' 58"	28,94
	23	582900,05	1241368,61	163° 10' 51"	66,94

	24	582835,97	1241387,98	164° 37' 37"	30,25
	25	582806,80	1241396,00	162° 44' 03"	43,70
	26	582765,07	1241408,97	164° 35' 22"	31,05
	27	582735,14	1241417,22	162° 57' 04"	58,56
	28	582679,15	1241434,39	163° 37' 06"	55,95
	29	582625,47	1241450,17	160° 55' 57"	25,50
	30	582601,37	1241458,50	164° 48' 47"	16,19
	31	582585,75	1241462,74	163° 09' 18"	86,72
	32	582502,75	1241487,87	165° 37' 30"	34,48
	33	582469,35	1241496,43	163° 07' 11"	33,68
	34	582437,12	1241506,21	251° 33' 54"	0,95
	35	582436,82	1241505,31	164° 09' 47"	32,58
	36	582405,48	1241514,20	208° 09' 14"	16,13
	37	582391,26	1241506,59	208° 47' 00"	40,44
	38	582355,82	1241487,12	164° 42' 53"	10,01
	39	582346,16	1241489,76	164° 34' 26"	79,40
	40	582269,62	1241510,88	251° 22' 20"	1,77
узл. 172	41	582269,05	1241509,20		

По смежеству с сельским поселением  
Рассветовский сельсовет

От узловой точки 15, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 1,362 км северо-западнее дорожной стелы, граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,133 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,972 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 1 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,042 км до поворотной точки 1а, расположенной на краю лесного массива в 0,938 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,197 км до поворотной точки 1б, расположенной в 0,883 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 1б граница идет в северо-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 1,468 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,579 км северо-восточнее края лесополосы.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-западном направлении через лес на протяжении 0,55 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,512 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 2а граница идет в общем юго-западном направлении вдоль лесного массива на протяжении 1,895 км до поворотной точки 2б, расположенной на проселочной дороге в 1,065 км северо-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 2б граница идет в северо-восточном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 1,879 км до поворотной точки 2в, расположенной на развилке проселочной дороги и проезда в коллективном саду в 0,542 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 2в граница идет в северо-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,182 км до поворотной точки 2г, расположенной в 0,541 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 2г граница идет в юго-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,999 км до поворотной точки 3, расположенной в 1,083 км северо-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 3 граница идет в общем северном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 1,071 км до поворотной точки 3а, расположенной в 1,3 км северо-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 3а граница идет в общем восточном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,571 км до поворотной точки 3б, расположенной в 1,217 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3б граница идет в северном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,111 км до поворотной точки 3в, расположенной в 1,133 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3в граница идет в юго-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,202 км до поворотной точки 3г, расположенной в 1,204 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.



От поворотной точки 3г граница идет в северо-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,697 км до поворотной точки 4, расположенной в 0,959 км юго-восточнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в юго-западном направлении по лесополосе на протяжении 1,413 км до поворотной точки 4а, расположенной на краю лесополосы в 1,01 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 4а граница идет в северо-восточном направлении по лесополосе на протяжении 0,732 км до поворотной точки 4б, расположенной в 0,363 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 4б граница идет в восточном направлении по краю лесополосы на протяжении 1,842 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,07 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5 граница идет в общем северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,825 км до поворотной точки 5а, расположенной на перекрестке автомобильной и проселочной дорог в 0,461 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5а граница идет в юго-западном направлении по лесополосе на протяжении 1,155 км до поворотной точки 5б, расположенной на проселочной дороге в 1,056 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 5б граница идет в северном направлении на протяжении 0,094 км до поворотной точки 5в, расположенной на проселочной дороге в 0,982 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 5в граница идет в западном направлении на протяжении 1,737 км до узловой точки 6, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Рассветовский сельсовет и муниципального образования Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,155 км северо-восточнее края лесополосы.

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
 характерных точек границ муниципального образования  
 город Белебей Республики Башкортостан по смежеству  
 с муниципальным образованием Рассветовский сельсовет Белебеевского  
 района Республики Башкортостан в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узел. 15	1	585929,30	1236222,74	97° 19' 55"	132,50
пов.1	2	585912,39	1236354,16	45° 17' 48"	42,31
пов.1а	3	585942,15	1236384,23	147° 26' 15"	5,78
	4	585937,28	1236387,34	132° 47' 21"	24,75
	5	585920,47	1236405,50	156° 26' 14"	36,80
	6	585886,74	1236420,21	158° 00' 54"	71,35
	7	585820,58	1236446,92	160° 01' 56"	37,95
	8	585784,91	1236459,88	138° 49' 31"	9,54
	9	585777,73	1236466,16	99° 38' 18"	10,69
пов.1б	10	585775,94	1236476,70	66° 57' 05"	99,67

	11	585814,96	1236568,41	68° 02' 03"	56,33
	12	585836,03	1236620,65	67° 25' 06"	33,28
	13	585848,81	1236651,38	81° 14' 58"	20,64
	14	585851,95	1236671,78	54° 44' 12"	51,93
	15	585881,93	1236714,18	77° 36' 06"	76,10
	16	585898,27	1236788,51	45° 48' 05"	223,93
	17	586054,38	1236949,05	50° 00' 24"	54,36
	18	586089,32	1236990,70	44° 30' 20"	61,46
	19	586133,15	1237033,78	49° 42' 36"	172,49
	20	586244,69	1237165,35	66° 22' 23"	245,77
	21	586343,19	1237390,52	126° 01' 26"	49,72
	22	586313,95	1237430,73	74° 19' 09"	54,09
	23	586328,57	1237482,81	41° 28' 29"	52,44
	24	586367,86	1237517,54	8° 35' 45"	79,48
	25	586446,45	1237529,42	50° 03' 54"	71,52
	26	586492,36	1237584,26	46° 38' 25"	65,21
пов.2	27	586537,13	1237631,67	352° 14' 41"	106,79
	28	586642,94	1237617,26	342° 27' 13"	410,65
	29	587034,48	1237493,46	344° 42' 55"	32,28
пов.2а	30	587065,62	1237484,95	206° 17' 24"	20,50
	31	587047,24	1237475,87	236° 56' 57"	10,69
	32	587041,41	1237466,91	193° 55' 06"	22,41
	33	587019,66	1237461,52	165° 01' 47"	23,81
	34	586996,66	1237467,67	197° 10' 59"	6,80

	35	586990,16	1237465,66	241° 35' 17"	9,44
	36	586985,67	1237457,36	180° 00' 00"	10,09
	37	586985,67	1237447,27	251° 20' 46"	8,29
	38	586983,02	1237439,42	225° 16' 02"	9,09
	39	586976,62	1237432,96	189° 50' 57"	10,46
	40	586966,31	1237431,17	210° 30' 30"	10,14
	41	586957,57	1237426,02	250° 04' 55"	5,25
	42	586955,78	1237421,08	284° 26' 34"	7,18
	43	586957,57	1237414,13	297° 32' 01"	5,82
	44	586960,26	1237408,97	284° 54' 55"	6,95
	45	586962,05	1237402,25	248° 43' 02"	5,54
	46	586960,04	1237397,09	223° 33' 58"	6,50
	47	586955,33	1237392,61	212° 36' 58"	6,66
	48	586949,72	1237389,02	200° 00' 39"	15,75
	49	586934,92	1237383,63	237° 43' 45"	10,08
	50	586929,54	1237375,11	262° 57' 26"	14,68
	51	586927,74	1237360,54	220° 14' 23"	19,09
	52	586913,17	1237348,21	228° 50' 25"	14,36
	53	586903,72	1237337,40	238° 12' 19"	15,26
	54	586895,68	1237324,43	228° 43' 20"	19,39
	55	586882,89	1237309,86	192° 37' 02"	13,32
	56	586869,89	1237306,95	167° 42' 54"	23,17
	57	586847,25	1237311,88	156° 20' 40"	10,04
	58	586838,05	1237315,91	144° 20' 29"	16,55

	59	586824,60	1237325,56	170° 45' 11"	23,15
	60	586801,75	1237329,28	180° 34' 28"	35,90
	61	586765,85	1237328,92	190° 55' 16"	27,18
	62	586739,16	1237323,77	188° 28' 05"	33,55
	63	586705,98	1237318,83	196° 05' 28"	24,28
	64	586682,65	1237312,10	192° 22' 01"	18,82
	65	586664,27	1237308,07	181° 35' 14"	16,61
	66	586647,67	1237307,61	169° 27' 27"	15,96
	67	586631,98	1237310,53	171° 31' 39"	10,66
	68	586621,44	1237312,10	191° 52' 06"	13,08
	69	586608,64	1237309,41	225° 58' 28"	18,71
	70	586595,64	1237295,96	232° 16' 33"	32,61
	71	586575,69	1237270,17	229° 05' 59"	24,33
	72	586559,76	1237251,78	213° 21' 28"	11,00
	73	586550,57	1237245,73	196° 39' 35"	32,06
	74	586519,86	1237236,54	210° 34' 31"	17,20
	75	586505,05	1237227,79	227° 58' 26"	15,40
	76	586494,74	1237216,35	180° 00' 00"	27,81
	77	586494,74	1237188,54	242° 38' 52"	22,46
	78	586484,42	1237168,59	239° 16' 19"	74,60
	79	586446,30	1237104,46	235° 23' 03"	26,44
	80	586431,28	1237082,70	224° 31' 47"	19,82
	81	586417,15	1237068,80	213° 48' 04"	34,26
	82	586388,68	1237049,74	217° 37' 36"	19,84

	83	586372,97	1237037,63	210° 57' 35"	26,14
	84	586350,55	1237024,18	210° 30' 19"	29,16
	85	586325,43	1237009,38	216° 59' 41"	23,86
	86	586306,37	1236995,02	233° 51' 10"	14,43
	87	586297,86	1236983,37	248° 10' 35"	14,50
	88	586292,47	1236969,91	256° 16' 17"	20,77
	89	586287,54	1236949,73	260° 32' 36"	16,37
	90	586284,85	1236933,58	260° 37' 10"	20,68
	91	586281,48	1236913,18	260° 43' 52"	30,67
	92	586276,54	1236882,91	238° 10' 52"	9,77
	93	586271,39	1236874,61	213° 53' 28"	71,12
	94	586212,35	1236834,95	230° 35' 09"	31,67
	95	586192,24	1236810,48	248° 06' 54"	31,90
	96	586180,35	1236780,88	257° 04' 24"	17,03
	97	586176,54	1236764,28	273° 19' 11"	23,14
	98	586177,88	1236741,18	278° 08' 44"	20,61
	99	586180,80	1236720,78	274° 49' 25"	29,25
	100	586183,26	1236691,63	278° 11' 11"	33,08
	101	586187,97	1236658,89	289° 12' 53"	32,06
	102	586198,52	1236628,62	293° 57' 13"	13,25
	103	586203,90	1236616,51	307° 37' 17"	19,82
	104	586216,00	1236600,81	314° 57' 52"	22,81
	105	586232,12	1236584,67	307° 25' 48"	11,86
	106	586239,33	1236575,25	274° 29' 47"	8,55

	107	586240,00	1236566,73	229° 21' 40"	8,28
	108	586234,61	1236560,45	213° 42' 52"	12,94
	109	586223,85	1236553,27	240° 21' 39"	16,76
	110	586215,56	1236538,70	258° 02' 42"	40,07
	111	586207,26	1236499,50	248° 32' 24"	37,39
	112	586193,58	1236464,70	235° 00' 34"	27,38
	113	586177,88	1236442,27	232° 15' 23"	52,73
	114	586145,60	1236400,57	223° 49' 37"	31,09
	115	586123,17	1236379,04	207° 47' 43"	20,20
	116	586105,30	1236369,62	279° 51' 19"	28,04
	117	586110,10	1236341,99	246° 03' 58"	50,46
	118	586089,63	1236295,87	272° 57' 55"	43,88
пов.2б	119	586091,90	1236252,05	16° 00' 34"	123,82
	120	586210,92	1236286,20	16° 10' 25"	26,21
	121	586236,09	1236293,50	24° 33' 06"	124,38
	122	586349,22	1236345,18	34° 26' 37"	145,93
	123	586469,57	1236427,72	324° 51' 13"	104,66
	124	586555,15	1236367,47	51° 36' 50"	80,05
	125	586604,86	1236430,22	155° 50' 02"	98,07
	126	586515,38	1236470,37	42° 47' 08"	173,87
	127	586642,98	1236588,47	83° 24' 58"	48,32
	128	586648,52	1236636,47	62° 59' 50"	113,58
	129	586700,09	1236737,67	49° 20' 10"	66,77
	130	586743,60	1236788,32	129° 03' 18"	12,90

	131	586735,47	1236798,34	47° 23' 32"	120,79
	132	586817,24	1236887,24	74° 01' 16"	66,11
	133	586835,44	1236950,80	44° 13' 59"	71,85
	134	586886,92	1237000,92	51° 01' 17"	109,47
	135	586955,78	1237086,02	51° 50' 20"	86,99
	136	587009,53	1237154,42	51° 15' 46"	85,56
	137	587063,07	1237221,16	60° 32' 37"	20,92
	138	587073,36	1237239,38	120° 13' 20"	22,93
	139	587061,82	1237259,19	127° 39' 09"	23,28
	140	587047,60	1237277,62	43° 02' 57"	40,30
	141	587077,05	1237305,13	42° 25' 58"	56,67
	142	587118,88	1237343,37	46° 52' 06"	55,08
пов.2в	143	587156,54	1237383,57	343° 18' 27"	86,10
	144	587239,01	1237358,84	348° 00' 53"	17,14
	145	587255,78	1237355,28	338° 12' 06"	32,99
	146	587286,41	1237343,03	339° 41' 18"	32,64
	147	587317,02	1237331,70	332° 54' 09"	13,48
пов.2г	148	587329,02	1237325,56	221° 34' 49"	11,62
	149	587320,33	1237317,85	222° 04' 51"	15,00
	150	587309,20	1237307,80	231° 05' 18"	8,53
	151	587303,84	1237301,16	238° 15' 32"	8,72
	152	587299,25	1237293,74	241° 17' 56"	134,75
	153	587234,54	1237175,55	241° 21' 15"	161,25
	154	587157,24	1237034,04	234° 53' 42"	24,94



	155	587142,90	1237013,64	236° 29' 46"	33,24
	156	587124,55	1236985,92	239° 35' 28"	45,50
	157	587101,52	1236946,68	241° 03' 43"	54,87
	158	587074,97	1236898,66	240° 29' 13"	36,44
	159	587057,02	1236866,95	241° 24' 50"	22,45
	160	587046,28	1236847,24	237° 14' 10"	35,16
	161	587027,25	1236817,67	237° 28' 44"	26,51
	162	587013,00	1236795,32	236° 04' 28"	183,62
	163	586910,52	1236642,96	238° 22' 18"	82,09
	164	586867,47	1236573,06	214° 35' 13"	114,43
пов.3	165	586773,26	1236508,10	328° 06' 21"	22,92
	166	586792,72	1236495,99	24° 02' 47"	10,38
	167	586802,20	1236500,22	18° 01' 54"	89,87
	168	586887,66	1236528,04	3° 17' 51"	15,13
	169	586902,76	1236528,91	313° 27' 06"	4,19
	170	586905,64	1236525,87	316° 26' 09"	10,16
	171	586913,00	1236518,87	345° 18' 32"	12,74
	172	586925,32	1236515,64	359° 35' 03"	62,02
	173	586987,34	1236515,19	4° 29' 16"	323,07
	174	587309,42	1236540,47	10° 57' 08"	116,58
	175	587423,88	1236562,62	4° 58' 24"	85,24
	176	587508,80	1236570,01	352° 52' 24"	89,31
	177	587597,42	1236558,93	3° 00' 39"	70,25
	178	587667,57	1236562,62	14° 02' 19"	106,56

	179	587770,95	1236588,47	39° 17' 32"	52,47
пов.3а	180	587811,56	1236621,70	46° 01' 19"	15,86
	181	587822,57	1236633,11	70° 31' 29"	9,06
	182	587825,59	1236641,65	56° 44' 21"	46,26
	183	587850,96	1236680,33	60° 21' 38"	84,81
	184	587892,90	1236754,04	62° 28' 46"	64,90
	185	587922,89	1236811,60	73° 14' 44"	16,93
	186	587927,77	1236827,81	80° 39' 05"	5,79
	187	587928,71	1236833,52	101° 52' 37"	18,03
	188	587925,00	1236851,16	108° 23' 23"	20,06
	189	587918,67	1236870,20	140° 01' 56"	34,42
	190	587892,29	1236892,31	112° 22' 18"	18,47
	191	587885,26	1236909,39	104° 30' 25"	15,05
	192	587881,49	1236923,96	89° 13' 44"	18,58
	193	587881,74	1236942,54	83° 28' 38"	17,69
	194	587883,75	1236960,12	60° 11' 40"	14,08
	195	587890,75	1236972,34	56° 50' 03"	5,76
	196	587893,90	1236977,16	47° 09' 04"	18,84
	197	587906,71	1236990,97	57° 07' 52"	18,57
	198	587916,79	1237006,57	74° 06' 46"	6,76
	199	587918,64	1237013,07	81° 14' 02"	10,96
	200	587920,31	1237023,90	86° 27' 18"	20,38
	201	587921,57	1237044,24	97° 54' 32"	23,84
	202	587918,29	1237067,85	119° 01' 28"	12,92

	203	587912,02	1237079,15	137° 37' 04"	6,04
	204	587907,56	1237083,22	128° 39' 48"	47,28
пов.3б	205	587878,02	1237120,14	25° 41' 34"	6,76
	206	587884,11	1237123,07	18° 26' 57"	12,70
	207	587896,16	1237127,09	38° 41' 15"	9,65
	208	587903,69	1237133,12	68° 43' 30"	9,70
	209	587907,21	1237142,16	86° 38' 47"	12,82
	210	587907,96	1237154,96	333° 42' 34"	59,74
пов.3в	211	587961,52	1237128,50	262° 00' 46"	202,30
пов.3г	212	587933,41	1236928,16	311° 10' 05"	39,25
	213	587959,25	1236898,61	337° 18' 27"	220,10
	214	588162,31	1236813,70	326° 53' 00"	101,40
	215	588247,24	1236758,30	344° 46' 28"	6,78
	216	588253,78	1236756,52	258° 04' 39"	26,24
	217	588248,36	1236730,85	345° 11' 53"	37,03
	218	588284,16	1236721,39	311° 34' 41"	116,93
	219	588361,76	1236633,92	321° 01' 55"	149,31
пов.4	220	588477,85	1236540,02	266° 55' 23"	170,47
	221	588468,70	1236369,80	267° 34' 58"	281,70
	222	588456,82	1236088,35	255° 54' 52"	251,55
	223	588395,60	1235844,36	257° 07' 27"	426,50
	224	588300,56	1235428,58	259° 54' 26"	282,87
пов.4а	225	588250,99	1235150,09	24° 05' 09"	188,48
	226	588423,06	1235227,01	17° 36' 49"	267,62

	227	588678,13	1235307,99	17° 40' 25"	84,98
	228	588759,10	1235333,79	30° 50' 36"	42,44
	229	588795,54	1235355,55	39° 44' 57"	54,63
	230	588837,54	1235390,48	48° 26' 24"	59,51
	231	588877,02	1235435,01	41° 32' 46"	34,39
ПОВ.46	232	588902,76	1235457,82	83° 27' 47"	441,50
	233	588953,02	1235896,45	86° 03' 37"	454,55
	234	588984,25	1236349,93	88° 10' 59"	937,77
	235	589013,98	1237287,23	88° 07' 40"	8,26
ПОВ.5	236	589014,25	1237295,49	342° 55' 23"	79,24
	237	589090,00	1237272,22	343° 18' 02"	0,10
	238	589090,10	1237272,19	342° 38' 45"	11,40
	239	589100,98	1237268,79	349° 18' 08"	136,56
	240	589235,17	1237243,44	349° 41' 42"	0,22
	241	589235,39	1237243,40	352° 04' 28"	72,89
	242	589307,58	1237233,35	356° 29' 53"	89,72
	243	589397,13	1237227,87	4° 25' 28"	142,06
	244	589538,77	1237238,83	13° 04' 36"	145,41
	245	589680,41	1237271,73	20° 49' 47"	110,49
	246	589783,68	1237311,02	25° 33' 41"	93,19
	247	589867,75	1237351,23	32° 44' 14"	91,26
	248	589944,51	1237400,58	38° 31' 15"	135,98
	249	590050,90	1237485,27	47° 48' 02"	178,72
	250	590170,95	1237617,67	51° 25' 39"	538,15

пов.5а	251	590506,49	1238038,41	260° 25' 10"	290,99
	252	590458,06	1237751,48	258° 41' 42"	65,25
	253	590445,27	1237687,50	261° 04' 16"	176,67
	254	590417,85	1237512,97	259° 27' 57"	264,90
	255	590369,42	1237252,53	258° 50' 37"	132,26
	256	590343,83	1237122,77	262° 55' 40"	126,14
	257	590328,30	1236997,59	268° 20' 15"	63,09
	258	590326,47	1236934,53	264° 09' 09"	35,83
пов.5б	259	590322,82	1236898,89	6° 07' 22"	27,09
	260	590349,76	1236901,78	12° 50' 49"	66,97
пов.5в	261	590415,05	1236916,67	269° 30' 16"	1736,79
узел. 6	262	590400,03	1235179,94		

По смежеству с сельским поселением  
Анновский сельсовет

От узловой точки 6, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Рассветовский сельсовет и муниципального образования Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 2,023 км до поворотной точки 1, расположенной в 2,026 км северо-восточнее края лесополосы.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,458 км до поворотной точки 1а, расположенной в 1,472 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-западном направлении вдоль леса на протяжении 0,323 км до поворотной точки 1б, расположенной в 1,514 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1б граница идет в юго-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,424 км до поворотной точки 1в, расположенной в 1,191 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1в граница идет в северо-восточном направлении вдоль леса, пересекая автомобильную дорогу, на протяжении 0,614 км до поворотной точки 1г, расположенной в 0,845 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1г граница идет в общем юго-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,52 км до поворотной точки 1д, расположенной в 0,452 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1д граница идет в общем юго-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,766 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,32 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,93 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,219 км восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2а граница идет в северном направлении на протяжении 0,045 км до поворотной точки 2б, расположенной на реке Белебейке в 0,226 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2б граница идет в северо-западном направлении вдоль леса на протяжении 0,234 км до поворотной точки 2в, расположенной в 0,109 км севернее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2в граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,185 км до поворотной точки 2г, расположенной в 0,29 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2г граница идет в северо-восточном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,455 км до поворотной точки 3, расположенной на развилке проездов в коллективном саду в 0,583 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 3 граница идет в общем северном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 1,073 км до поворотной точки 3а, расположенной на развилке полевых дорог в 1,121 км юго-западнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 3а граница идет в общем западном направлении вдоль границы поля на протяжении 0,682 км до поворотной точки 4, расположенной в 1,558 км юго-западнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 4 граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,943 км до поворотной точки 5, расположенной на развилке автомобильной и проселочных дорог в 1,74 км северо-западнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 5 граница идет в юго-восточном направлении вдоль проселочной дороги на протяжении 1,787 км до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,039 км севернее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
характерных точек границ муниципального образования  
город Белебей Республики Башкортостан по смежеству  
с муниципальным образованием Анновский сельсовет  
Белебеевского района Республики Башкортостан в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты, м		Дирекционный угол	Длина, м
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узел. 6	1	590400,03	1235179,94	64° 03' 00"	29,57
	2	590412,97	1235206,53	37° 24' 18"	131,24
	3	590517,22	1235286,25	50° 11' 43"	71,84
	4	590563,21	1235341,44	46° 58' 15"	62,91
	5	590606,14	1235387,43	0° 00' 00"	88,92
	6	590606,14	1235476,35	59° 45' 09"	44,98
	7	590628,80	1235515,21	59° 44' 33"	40,21
	8	590649,06	1235549,94	17° 58' 06"	477,06
	9	591102,85	1235697,11	21° 03' 35"	571,68
	10	591636,35	1235902,54	20° 33' 14"	458,11
	11	592065,30	1236063,38	20° 09' 03"	49,32
пов.1	12	592111,60	1236080,37	112° 10' 02"	357,58
	13	591976,68	1236411,52	130° 01' 39"	100,10
пов.1а	14	591912,30	1236488,17	223° 20' 05"	50,86
	15	591875,31	1236453,27	223° 19' 57"	172,55
	16	591749,80	1236334,86	180° 00' 00"	18,40
	17	591749,80	1236316,46	172° 23' 44"	46,40



	18	591703,81	1236322,60	217° 52' 45"	34,97
пов.1б	19	591676,21	1236301,13	143° 58' 10"	83,40
	20	591608,76	1236350,19	49° 24' 19"	28,26
	21	591627,15	1236371,65	173° 59' 17"	117,15
	22	591510,64	1236383,92	144° 46' 58"	63,80
	23	591458,52	1236420,71	114° 46' 29"	131,70
пов.1в	24	591403,33	1236540,29	70° 20' 47"	91,16
	25	591433,99	1236626,14	54° 54' 17"	138,66
	26	591513,71	1236739,59	74° 24' 37"	114,53
	27	591544,49	1236849,91	74° 23' 46"	22,34
	28	591550,50	1236871,43	54° 27' 35"	26,37
	29	591565,83	1236892,89	41° 18' 07"	40,79
	30	591596,47	1236919,81	81° 42' 20"	8,39
	31	591597,68	1236928,11	98° 06' 40"	8,58
	32	591596,47	1236936,60	130° 20' 38"	5,31
	33	591593,03	1236940,65	144° 42' 30"	5,95
	34	591588,17	1236944,09	93° 46' 12"	6,08
	35	591587,77	1236950,16	70° 17' 27"	8,39
	36	591590,60	1236958,06	49° 38' 52"	24,70
	37	591606,59	1236976,88	59° 21' 51"	23,06
	38	591618,34	1236996,72	67° 57' 31"	57,66
	39	591639,98	1237050,17	86° 55' 28"	31,69
пов.1г	40	591641,68	1237081,81	110° 22' 08"	29,05
	41	591631,57	1237109,04	119° 53' 57"	36,37

	42	591613,44	1237140,57	125° 46' 54"	62,24
	43	591577,05	1237191,06	122° 27' 36"	20,03
	44	591566,30	1237207,96	116° 14' 09"	10,90
	45	591561,48	1237217,74	129° 48' 49"	54,21
	46	591526,77	1237259,38	206° 57' 49"	14,14
	47	591514,17	1237252,97	206° 28' 53"	21,46
	48	591494,96	1237243,40	206° 29' 27"	20,71
	49	591476,42	1237234,16	206° 28' 39"	20,52
	50	591458,05	1237225,01	206° 24' 07"	20,44
	51	591439,74	1237215,92	206° 28' 41"	20,66
	52	591421,25	1237206,71	206° 34' 41"	19,44
	53	591403,86	1237198,01	177° 26' 26"	11,42
	54	591392,45	1237198,52	172° 31' 15"	23,28
	55	591369,37	1237201,55	155° 45' 18"	16,68
	56	591354,16	1237208,40	146° 53' 31"	12,28
	57	591343,87	1237215,11	136° 03' 47"	12,96
	58	591334,54	1237224,10	40° 24' 08"	7,50
	59	591340,25	1237228,96	131° 38' 28"	18,59
	60	591327,90	1237242,85	118° 51' 12"	62,83
	61	591297,58	1237297,88	126° 24' 58"	3,79
пов.1д	62	591295,33	1237300,93	47° 27' 38"	52,54
	63	591330,85	1237339,64	120° 11' 44"	43,50
	64	591308,97	1237377,24	112° 46' 45"	30,14
	65	591297,30	1237405,03	113° 42' 34"	3,68

	66	591295,82	1237408,40	53° 27' 26"	13,65
	67	591303,95	1237419,37	118° 55' 35"	48,19
	68	591280,64	1237461,55	106° 06' 37"	15,75
	69	591276,27	1237476,68	50° 51' 32"	7,07
	70	591280,73	1237482,16	119° 08' 42"	20,27
	71	591270,86	1237499,86	94° 07' 03"	15,32
	72	591269,76	1237515,14	65° 47' 57"	17,34
	73	591276,87	1237530,96	55° 55' 24"	19,33
	74	591287,70	1237546,97	76° 02' 23"	5,47
	75	591289,02	1237552,28	29° 03' 16"	3,50
	76	591292,08	1237553,98	85° 06' 23"	43,26
	77	591295,77	1237597,08	231° 41' 31"	5,34
	78	591292,46	1237592,89	127° 33' 21"	8,35
	79	591287,37	1237599,51	55° 34' 27"	7,13
	80	591291,40	1237605,39	60° 38' 32"	0,92
	81	591291,85	1237606,19	84° 12' 00"	45,92
	82	591296,49	1237651,87	119° 03' 16"	4,12
	83	591294,49	1237655,47	62° 31' 32"	10,43
	84	591299,30	1237664,72	75° 17' 30"	4,14
	85	591300,35	1237668,72	96° 43' 38"	17,16
	86	591298,34	1237685,76	141° 13' 38"	13,49
	87	591287,82	1237694,21	133° 20' 04"	5,60
	88	591283,98	1237698,28	127° 11' 14"	6,14
	89	591280,27	1237703,17	95° 42' 38"	9,35

	90	591279,34	1237712,47	65° 18' 17"	11,51
	91	591284,15	1237722,93	30° 51' 20"	60,85
	92	591336,39	1237754,14	124° 44' 32"	178,33
	93	591234,76	1237900,68	111° 55' 06"	24,51
	94	591225,61	1237923,42	100° 59' 10"	13,54
пов.2	95	591223,03	1237936,71	61° 41' 01"	143,27
	96	591290,99	1238062,84	65° 06' 28"	110,14
	97	591337,35	1238162,75	59° 08' 52"	66,83
	98	591371,62	1238220,12	61° 31' 50"	39,17
	99	591390,29	1238254,55	62° 17' 23"	54,60
	100	591415,68	1238302,89	65° 27' 26"	75,52
	101	591447,05	1238371,59	70° 12' 08"	134,16
	102	591492,49	1238497,82	72° 08' 41"	43,12
	103	591505,71	1238538,86	88° 05' 01"	32,00
	104	591506,78	1238570,84	98° 41' 41"	121,65
	105	591488,39	1238691,09	101° 18' 09"	30,97
	106	591482,32	1238721,46	91° 11' 38"	38,87
	107	591481,51	1238760,32	78° 55' 13"	40,02
пов.2а	108	591489,20	1238799,59	359° 28' 54"	45,34
пов.2б	109	591534,54	1238799,18	273° 05' 29"	82,70
	110	591539,00	1238716,60	288° 22' 20"	150,83
пов.2в	111	591586,54	1238573,46	328° 55' 55"	27,34
	112	591609,96	1238559,35	350° 21' 36"	9,55
	113	591619,38	1238557,75	22° 07' 25"	6,93

	114	591625,80	1238560,36	346° 33' 28"	16,60
	115	591641,95	1238556,50	344° 16' 32"	18,86
	116	591660,10	1238551,39	353° 26' 36"	19,88
	117	591679,85	1238549,12	351° 22' 36"	18,07
	118	591697,72	1238546,41	348° 26' 01"	42,54
	119	591739,40	1238537,88	359° 15' 49"	24,90
пов.2Г	120	591764,30	1238537,56	40° 39' 45"	16,18
	121	591776,57	1238548,10	74° 45' 18"	34,72
	122	591785,70	1238581,60	74° 44' 16"	7,14
	123	591787,58	1238588,49	71° 32' 53"	21,61
	124	591794,42	1238608,99	62° 40' 25"	17,17
	125	591802,30	1238624,24	62° 49' 03"	34,87
	126	591818,23	1238655,26	66° 05' 29"	68,79
	127	591846,11	1238718,15	65° 25' 14"	145,83
	128	591906,77	1238850,77	68° 56' 38"	31,40
	129	591918,05	1238880,07	86° 08' 35"	76,86
пов.3	130	591923,22	1238956,76	348° 09' 35"	167,46
	131	592087,12	1238922,40	358° 45' 49"	105,22
	132	592192,32	1238920,13	357° 30' 05"	105,29
	133	592297,51	1238915,54	339° 33' 51"	142,66
	134	592431,19	1238865,73	90° 00' 00"	142,51
	135	592573,70	1238865,73	2° 15' 50"	187,07
	136	592760,62	1238873,12	6° 47' 37"	78,28
	137	592838,35	1238882,38	19° 26' 22"	66,73

	138	592901,28	1238904,59	341° 58' 53"	77,85
	139	592975,31	1238880,51	90° 00' 00"	74,03
пов.3а	140	593049,34	1238880,51	257° 27' 50"	17,05
	141	593045,64	1238863,87	251° 33' 31"	29,27
	142	593036,38	1238836,10	303° 41' 44"	111,07
	143	593098,00	1238743,69	303° 41' 39"	75,78
	144	593140,04	1238680,64	357° 53' 28"	50,00
	145	593190,01	1238678,80	297° 36' 58"	43,88
	146	593210,35	1238639,92	240° 56' 46"	76,21
	147	593173,34	1238573,30	257° 58' 46"	204,36
пов.4	148	593130,78	1238373,42	354° 38' 45"	178,44
	149	593308,44	1238356,77	353° 32' 35"	411,63
	150	593717,46	1238310,48	355° 08' 57"	353,24
пов.5	151	594069,43	1238280,61	98° 42' 03"	181,78
	152	594041,93	1238460,30	108° 44' 44"	108,44
	153	594007,08	1238562,99	129° 47' 33"	85,94
	154	593952,08	1238629,02	116° 33' 54"	65,61
	155	593922,74	1238687,70	87° 00' 05"	69,78
	156	593926,39	1238757,38	91° 37' 44"	128,40
	157	593922,74	1238885,73	108° 26' 13"	162,36
	158	593871,39	1239039,76	124° 38' 20"	122,59
	159	593801,71	1239140,62	97° 07' 15"	86,88
	160	593790,94	1239226,83	97° 07' 02"	46,17
	161	593785,22	1239272,64	98° 45' 34"	48,26

	162	593777,87	1239320,34	94° 27' 24"	48,39
	163	593774,11	1239368,58	94° 28' 36"	69,31
	164	593768,70	1239437,68	103° 10' 51"	120,56
	165	593741,21	1239555,06	145° 46' 03"	52,16
	166	593698,09	1239584,40	119° 58' 33"	55,02
	167	593670,60	1239632,06	124° 38' 12"	169,38
	168	593574,33	1239771,42	133° 52' 31"	74,22
	169	593522,89	1239824,92	133° 52' 42"	43,71
	170	593492,59	1239856,43	135° 00' 00"	0,01
	171	593492,58	1239856,44	133° 52' 07"	10,03
	172	593485,63	1239863,67	133° 52' 22"	4,31
	173	593482,64	1239866,78	98° 22' 45"	23,74
	174	593479,18	1239890,27	105° 19' 41"	6,88
	175	593477,36	1239896,91	107° 07' 02"	2,89
узел 5	176	593476,51	1239899,67		

»;

2) в приложении 9а:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет

муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог, граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,025 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги Белебей – Аксаково на протяжении 1,08 км до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Аксаковский сельсовет и муниципального образования Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,07 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.»;

б) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Малиновский сельсовет» слова

«От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Аксаковский сельсовет, муниципального образования город Белебей и муниципального образования Малиновский сельсовет, расположенной в 1,05 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксеново с автодорогой в населенный пункт Веселая Роща, в юго-восточном направлении на протяжении 2,11 км вдоль полосы отвода автомобильной дороги Белебей – Аксаково до поворотной точки 1, расположенной в 0,95 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксаково и реки Сиушка» заменить словами

«От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет



муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог, граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 2,11 км вдоль полосы отвода автомобильной дороги Белебей – Аксаково до поворотной точки 1, расположенной в 0,95 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксаково и реки Сиушки»; слова

«От поворотной точки 22 в северо-западном направлении на протяжении 2,5 км по сельскохозяйственным угодьям вдоль высоковольтной линии электропередач и до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Аксаковский сельсовет, города Белебея и муниципального образования Малиновский сельсовет, расположенной в 1,04 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксеново с автодорогой в населенный пункт Веселая Роща» заменить словами

«От поворотной точки 22 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 1,513 км по сельскохозяйственным угодьям вдоль высоковольтной линии электропередачи до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Аксаковский сельсовет и муниципального образования Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,07 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Аксаковский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Малиновский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
характерных точек границ муниципального образования  
Аксаковский сельсовет Белебеевского района  
Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным  
образованием Малиновский сельсовет в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекцион- ный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 171	1	583236,34	1241294,28	1015,53	163°55'02.56"
	2	582260,55	1241575,60	517,24	164°05'12.38"
	3	581763,13	1241717,42	130,15	161°58'48.82"
	4	581639,37	1241757,68	25,15	161°58'48.82"
	5	581615,46	1241765,46	26,17	161°58'48.82"
	6	581590,57	1241773,55	53,17	160°01'00.23"
	7	581540,60	1241791,72	110,15	159°53'15.07"
	8	581437,17	1241829,60	136,78	158°11'54.98"
	9	581310,17	1241880,40	96,93	148°23'32.99"
пов. 1	10	581227,62	1241931,20	166,57	049°57'40.78"
	11	581334,77	1242058,73	100,06	041°47'04.39"
	12	581409,39	1242125,41	126,80	037°32'21.40"
	13	581509,93	1242202,66	111,25	050°24'13.84"
	14	581580,84	1242288,39	87,97	043°17'37.54"

	15	581644,86	1242348,71	12,35	043°29'54.11"
	16	581653,83	1242357,22	198,35	043°29'54.11"
	17	581797,70	1242493,74	26,66	043°29'54.11"
пов. 2	18	581817,04	1242512,09	97,06	131°51'58.80"
пов. 3	19	581752,26	1242584,38	346,01	038°28'48.93"
пов. 4	20	582023,13	1242799,68	553,04	125°39'11.23"
	21	581700,78	1243249,06	2,84	136°07'50.11"
	22	581698,73	1243251,03	401,02	136°07'50.11"
	23	581409,63	1243528,94	102,83	148°48'52.99"
	24	581321,65	1243582,19	175,64	138°28'47.89"
	25	581190,15	1243698,62	60,79	138°30'06.03"
	26	581144,61	1243738,90	32,05	138°30'48.86"
	27	581120,60	1243760,13	9,33	133°49'27.76"
	28	581114,14	1243766,87	3,80	133°49'27.76"
	29	581111,51	1243769,61	19,95	133°30'23.49"
пов. 5	30	581097,77	1243784,08	1367,17	221°41'27.28"
пов. 6	31	580076,84	1242874,76	73,56	151°25'07.26"
	32	580012,25	1242909,94	24,81	151°03'33.63"
	33	579990,54	1242921,95	5,86	150°56'24.61"
	34	579985,42	1242924,79	29,70	151°03'31.93"

	35	579959,44	1242939,16	2,92	150°49'13.51"
	36	579956,89	1242940,59	3,90	146°34'34.30"
	37	579953,63	1242942,74	12,18	146°54'47.07"
	38	579943,43	1242949,38	74,92	146°52'16.75"
	39	579880,69	1242990,33	74,97	138°26'00.26"
	40	579824,60	1243040,07	95,35	128°54'14.41"
	41	579764,72	1243114,27	115,27	125°36'06.49"
	42	579697,61	1243208,00	40,53	128°23'55.87"
	43	579672,44	1243239,76	16,35	127°13'29.39"
	44	579662,55	1243252,78	47,13	127°13'29.39"
	45	579634,04	1243290,31	20,13	124°31'00.51"
	46	579622,63	1243306,90	72,46	124°31'00.51"
	47	579581,57	1243366,60	130,39	127°28'07.38"
	48	579502,25	1243470,09	39,38	134°54'35.55"
	49	579474,45	1243497,98	41,58	133°05'17.24"
	50	579446,04	1243528,34	25,33	121°27'33.06"
	51	579432,82	1243549,95	554,49	164°27'29.99"
	52	578898,61	1243698,52	84,14	172°05'49.73"
пов. 7	53	578815,26	1243710,09	106,05	053°52'57.39"
	54	578877,77	1243795,75	158,92	089°42'35.92"

пов. 8	55	578878,57	1243954,67	111,64	154°23'01.71"
пов. 9	56	578777,91	1244002,93	72,33	253°31'01.23"
	57	578757,39	1243933,58	60,26	250°48'24.14"
	58	578737,58	1243876,67	33,05	255°22'17.10"
	59	578729,23	1243844,70	17,07	262°27'05.80"
	60	578726,99	1243827,78	37,73	253°47'25.94"
	61	578716,46	1243791,55	21,40	249°48'45.96"
	62	578709,07	1243771,46	10,49	193°55'24.17"
пов. 10	63	578698,89	1243768,94	71,83	166°32'19.93"
	64	578629,03	1243785,66	71,97	166°06'18.30"
	65	578559,17	1243802,94	9,90	150°02'48.78"
	66	578550,59	1243807,89	16,34	167°29'46.38"
	67	578534,63	1243811,43	5,43	167°33'24.75"
	68	578529,34	1243812,60	37,88	168°34'24.43"
	69	578492,21	1243820,10	22,90	168°58'15.92"
	70	578469,74	1243824,48	12,89	172°38'19.09"
	71	578456,95	1243826,13	29,29	177°15'30.52"
	72	578427,69	1243827,53	11,09	189°26'51.48"
	73	578416,75	1243825,71	10,02	202°56'01.47"
	74	578407,52	1243821,81	11,73	220°49'01.26"

пов. 11	75	578398,65	1243814,14	14,99	236°57'50.23"
	76	578390,48	1243801,58	19,85	243°46'26.25"
	77	578381,70	1243783,77	23,42	245°41'56.26"
	78	578372,07	1243762,43	81,78	245°05'12.34"
	79	578337,62	1243688,26	40,23	245°04'25.83"
	80	578320,66	1243651,78	61,02	245°19'41.44"
	81	578295,19	1243596,33	14,08	245°19'41.44"
	82	578289,32	1243583,53	4,75	242°24'51.76"
	83	578287,12	1243579,33	3,93	213°35'11.58"
	84	578283,84	1243577,15	3,24	199°44'15.45"
	85	578280,79	1243576,06	12,73	171°43'30.98"
	86	578268,20	1243577,89	10,61	147°01'00.78"
	87	578259,30	1243583,67	15,53	140°57'48.53"
	88	578247,23	1243593,45	17,11	144°33'29.02"
	89	578233,29	1243603,37	6,51	149°42'41.96"
	90	578227,67	1243606,66	0,21	149°42'41.97"
	91	578227,49	1243606,76	4,96	162°39'43.77"
	92	578222,75	1243608,24	10,25	178°06'53.98"
	93	578212,51	1243608,58	7,39	186°53'54.54"
	94	578205,18	1243607,69	3,97	198°41'35.30"

	95	578201,41	1243606,42	5,75	208°28'43.59"
	96	578196,36	1243603,68	9,81	219°51'04.28"
	97	578188,83	1243597,39	8,76	229°39'58.86"
	98	578183,16	1243590,71	6,45	236°55'31.72"
	99	578179,64	1243585,31	6,77	250°02'49.84"
	100	578177,33	1243578,94	11,50	249°04'13.66"
	101	578173,22	1243568,20	19,52	251°24'32.07"
	102	578167,00	1243549,70	10,73	253°56'53.03"
	103	578164,03	1243539,38	53,15	253°31'03.72"
	104	578148,95	1243488,42	43,06	256°11'46.56"
	105	578138,68	1243446,61	32,39	256°35'04.41"
	106	578131,16	1243415,10	43,80	256°34'50.95"
	107	578121,00	1243372,50	18,52	257°25'27.99"
	108	578116,97	1243354,42	59,67	257°27'50.31"
	109	578104,01	1243296,18	11,27	254°56'27.15"
	110	578101,09	1243285,29	5,00	254°56'27.15"
	111	578099,79	1243280,46	9,63	257°54'50.89"
	112	578097,77	1243271,05	11,19	263°38'22.62"
	113	578096,53	1243259,93	8,59	266°45'51.55"
	114	578096,05	1243251,35	10,76	272°24'13.40"

	115	578096,50	1243240,60	8,13	275°53'49.32"
	116	578097,33	1243232,51	6,15	278°46'55.63"
	117	578098,27	1243226,43	26,37	285°09'31.63"
	118	578105,17	1243200,97	36,96	286°32'08.16"
	119	578115,69	1243165,55	22,73	286°26'14.25"
	120	578122,12	1243143,74	55,21	286°44'11.12"
	121	578138,02	1243090,88	58,22	284°28'23.19"
	122	578152,57	1243034,50	91,27	275°40'20.74"
	123	578161,59	1242943,68	54,84	277°01'20.97"
	124	578168,29	1242889,24	129,98	280°02'02.97"
	125	578190,94	1242761,25	98,87	279°50'08.78"
	126	578207,83	1242663,83	57,03	282°09'34.73"
	127	578219,84	1242608,08	26,60	278°52'05.35"
	128	578223,94	1242581,81	5,90	268°29'16.83"
пов. 12	129	578223,79	1242575,91	17,44	167°43'14.57"
	130	578206,74	1242579,62	785,12	164°48'25.87"
пов. 13	131	577449,06	1242785,38	227,01	273°29'55.49"
	132	577462,92	1242558,79	170,68	274°29'13.82"
	133	577476,27	1242388,64	61,37	274°56'53.31"
	134	577481,56	1242327,50	143,96	274°54'19.19"



	135	577493,87	1242184,07	45,11	275°27'31.85"
	136	577498,16	1242139,16	10,49	274°26'13.13"
	137	577498,98	1242128,70	19,04	275°15'46.87"
	138	577500,72	1242109,74	8,76	275°14'19.66"
	139	577501,52	1242101,02	8,55	274°49'53.23"
	140	577502,24	1242092,50	4,98	274°49'53.23"
	141	577502,66	1242087,54	8,58	274°23'40.22"
	142	577503,32	1242078,98	4,98	274°24'21.40"
	143	577503,70	1242074,02	0,74	275°14'19.80"
	144	577503,77	1242073,29	47,48	273°31'23.45"
	145	577506,69	1242025,90	222,10	274°44'33.54"
	146	577525,05	1241804,55	229,38	274°47'39.74"
	147	577544,22	1241575,98	215,20	274°35'08.94"
	148	577561,43	1241361,47	102,29	274°35'36.43"
	149	577569,62	1241259,51	149,76	276°16'54.87"
пов. 14	150	577586,00	1241110,65	126,87	016°39'48.23"
	151	577707,55	1241147,03	150,88	017°32'29.73"
	152	577851,41	1241192,50	66,19	020°28'20.00"
пов. 15	153	577913,43	1241215,66	15,63	284°11'48.43"
	154	577917,26	1241200,50	88,07	285°26'34.27"

пов. 16	155	577940,71	1241115,61	198,45	018°12'30.80"
пов. 17	156	578129,23	1241177,62	179,67	286°30'46.30"
	157	578180,30	1241005,36	67,57	287°50'47.91"
	158	578201,00	1240941,04	21,97	292°38'13.05"
	159	578209,46	1240920,77	47,46	291°33'44.40"
	160	578226,90	1240876,63	24,06	296°20'11.28"
	161	578237,57	1240855,07	16,27	297°00'09.69"
	162	578244,96	1240840,58	27,99	302°36'04.22"
	163	578260,04	1240817,00	24,90	304°47'24.31"
	164	578274,24	1240796,56	1,30	308°27'03.46"
	165	578275,05	1240795,54	3,17	304°53'24.06"
	166	578276,86	1240792,94	11,78	308°32'58.57"
	167	578284,20	1240783,73	4,46	308°32'58.57"
	168	578286,98	1240780,24	17,43	310°09'40.33"
	169	578298,22	1240766,92	2,91	310°09'40.33"
	170	578300,09	1240764,70	60,55	304°58'56.40"
	171	578334,81	1240715,09	41,41	302°24'14.49"
	172	578357,00	1240680,13	48,85	308°52'02.13"
	173	578387,65	1240642,10	0,37	324°03'28.98"
	174	578387,95	1240641,88	4,11	308°58'03.19"

	175	578390,54	1240638,68	22,76	324°09'26.87"
	176	578408,99	1240625,35	4,34	324°09'26.87"
	177	578412,51	1240622,81	46,22	343°55'37.26"
	178	578456,92	1240610,02	3,74	343°55'37.26"
	179	578460,51	1240608,98	43,77	348°35'59.28"
	180	578503,42	1240600,33	3,53	348°35'59.28"
	181	578506,88	1240599,63	20,28	347°26'14.40"
	182	578526,67	1240595,22	3,59	347°26'14.40"
	183	578530,17	1240594,44	12,88	348°10'32.04"
	184	578542,78	1240591,80	6,47	335°48'44.22"
	185	578548,68	1240589,15	32,97	002°07'13.65"
	186	578581,63	1240590,37	45,59	351°55'11.75"
	187	578626,77	1240583,96	59,62	356°49'13.63"
	188	578686,30	1240580,66	72,19	356°53'56.53"
	189	578758,38	1240576,75	36,25	358°19'50.08"
	190	578794,61	1240575,69	1,68	006°01'16.09"
	191	578796,28	1240575,87	6,03	358°40'11.65"
	192	578802,31	1240575,73	21,78	008°03'07.18"
	193	578823,87	1240578,78	14,68	020°40'03.13"
	194	578837,61	1240583,96	17,75	027°45'27.50"

	195	578853,32	1240592,23	29,13	034°35'35.66"
	196	578877,30	1240608,77	45,33	038°20'00.34"
	197	578912,85	1240636,88	21,08	041°49'12.27"
	198	578928,56	1240650,94	7,19	053°02'39.66"
	199	578932,88	1240656,68	9,31	048°12'49.57"
	200	578939,09	1240663,62	11,88	048°12'49.57"
	201	578947,00	1240672,48	17,80	057°30'22.72"
	202	578956,56	1240687,49	29,21	075°09'53.23"
	203	578964,04	1240715,73	30,49	088°18'31.27"
пов. 18	204	578964,94	1240746,21	29,86	107°04'53.64"
	205	578956,17	1240774,75	15,52	105°53'23.93"
	206	578951,92	1240789,68	20,84	088°18'24.53"
	207	578952,54	1240810,51	6,36	107°30'11.70"
	208	578950,62	1240816,58	0,89	092°45'38.14"
	209	578950,58	1240817,47	7,93	091°43'24.79"
	210	578950,34	1240825,40	26,53	092°25'22.20"
	211	578949,22	1240851,90	28,55	101°29'19.89"
	212	578943,53	1240879,88	12,59	082°52'28.92"
	213	578945,09	1240892,37	80,76	100°37'10.98"
	214	578930,21	1240971,74	27,65	099°23'07.61"

	215	578925,70	1240999,03	13,84	099°23'07.61"
	216	578923,45	1241012,68	59,91	099°10'49.73"
	217	578913,89	1241071,82	7,97	099°10'49.73"
	218	578912,62	1241079,69	60,43	097°38'25.80"
	219	578904,58	1241139,59	68,65	099°00'30.37"
	220	578893,83	1241207,39	56,23	089°09'26.63"
	221	578894,66	1241263,61	129,11	087°25'50.80"
пов. 19	222	578900,45	1241392,60	96,31	017°32'49.42"
	223	578992,27	1241421,63	93,60	022°12'58.83"
	224	579078,92	1241457,02	153,72	021°44'43.15"
	225	579221,70	1241513,97	74,27	021°41'39.71"
	226	579290,71	1241541,42	4,81	030°37'01.75"
	227	579294,84	1241543,87	62,91	030°37'01.75"
	228	579348,98	1241575,91	56,14	022°56'21.57"
	229	579400,68	1241597,79	39,56	004°05'10.71"
	230	579440,14	1241600,61	52,98	014°41'02.62"
	231	579491,39	1241614,04	57,14	028°01'37.62"
	232	579541,83	1241640,89	77,41	032°45'50.89"
	233	579606,92	1241682,78	62,31	031°55'38.65"
	234	579659,80	1241715,73	51,94	040°33'25.28"

пов. 20	235	579699,26	1241749,50	337,20	040°01'54.00"
	236	579957,45	1241966,39	71,30	040°54'08.79"
	237	580011,34	1242013,07	96,19	039°58'34.59"
	238	580085,05	1242074,87	424,92	041°06'43.50"
пов. 21	239	580405,19	1242354,27	133,62	322°59'17.06"
	240	580511,89	1242273,84	59,85	323°02'30.05"
	241	580559,71	1242237,85	280,20	328°46'05.89"
	242	580799,30	1242092,57	83,42	348°31'02.71"
пов. 22	243	580881,05	1242075,96	92,46	321°54'00.91"
	244	580953,81	1242018,91	141,04	325°45'03.46"
	245	581070,39	1241939,54	43,26	333°55'28.46"
	246	581109,25	1241920,52	23,85	341°01'46.82"
	247	581131,81	1241912,77	4,13	341°01'46.82"
	248	581135,71	1241911,43	78,15	329°53'11.93"
	249	581203,31	1241872,22	17,44	329°53'11.93"
	250	581218,39	1241863,47	60,18	331°19'06.96"
	251	581271,19	1241834,59	100,04	331°19'06.96"
	252	581358,95	1241786,58	136,69	336°50'49.54"
	253	581484,63	1241732,83	52,04	342°25'42.12"
	254	581534,24	1241717,12	7,68	344°07'11.83"

	255	581541,62	1241715,02	23,45	342°38'44.77"
	256	581564,00	1241708,03	168,32	344°13'09.45"
	257	581725,98	1241662,25	187,40	344°13'09.45"
	258	581906,31	1241611,29	376,84	344°16'53"
узел. 172	259	582269,05	1241509,20	52,21	251°05'46"

»;

3) в приложении 9б:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 6, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Рассветовский сельсовет и муниципального образования Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 2,023 км до поворотной точки 1, расположенной в 2,026 км северо-восточнее края лесополосы.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,458 км до поворотной точки 1а, расположенной в 1,472 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-западном направлении вдоль леса на протяжении 0,323 км до поворотной точки 1б, расположенной в 1,514 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1б граница идет в юго-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,424 км до поворотной точки 1в, расположенной в 1,191 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1в граница идет в северо-восточном направлении вдоль леса, пересекая автомобильную дорогу, на протяжении 0,614 км до поворотной точки 1г, расположенной в 0,845 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1г граница идет в общем юго-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,52 км до поворотной точки 1д, расположенной в 0,452 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 1д граница идет в общем юго-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,766 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,32 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-восточном направлении вдоль леса на протяжении 0,93 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,219 км восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2а граница идет в северном направлении на протяжении 0,045 км до поворотной точки 2б, расположенной на реке Белебейке в 0,226 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2б граница идет в северо-западном направлении вдоль леса на протяжении 0,234 км до поворотной точки 2в, расположенной в 0,109 км севернее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2в граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,185 км до поворотной точки 2г, расположенной в 0,29 км северо-западнее развилки автомобильных дорог.



От поворотной точки 2г граница идет в северо-восточном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,455 км до поворотной точки 3, расположенной на развилке проездов в коллективном саду в 0,583 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 3 граница идет в общем северном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 1,073 км до поворотной точки 3а, расположенной на развилке полевых дорог в 1,121 км юго-западнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 3а граница идет в общем западном направлении вдоль границы поля на протяжении 0,682 км до поворотной точки 4, расположенной в 1,558 км юго-западнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 4 граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,943 км до поворотной точки 5, расположенной на развилке автомобильной и проселочных дорог в 1,74 км северо-западнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 5 граница идет в юго-восточном направлении вдоль проселочной дороги на протяжении 1,787 км до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,039 км севернее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.»;

б) позицию «По смежеству с муниципальным образованием Рассветовский сельсовет» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
Рассветовский сельсовет

От узловой точки 2, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Рассветовский сельсовет, муниципального образования Анновский сельсовет и муниципального образования Ермолкинский сельсовет, расположенной в 0,15 км к востоку от границы квартала 3 Белебеевского лесничества Белебеевского лесхоза, граница идет в общем юго-восточном направлении на протяжении 6,24 км по границам сельскохозяйственных угодий, границам кварталов 15, 16 Белебеевского лесничества Белебеевского лесхоза до пересечения с рекой Кундузлы, по границам коллективных садов и сельскохозяйственных угодий до узловой точки 6, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Рассветовский сельсовет и муниципального образования Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,155 км северо-восточнее края лесополосы.»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Анновский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Рассветовский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
характерных точек границ муниципального образования  
Анновский сельсовет Белебеевского района  
Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным  
образованием Рассветовский сельсовет в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекцион- ный угол
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узел. 2	1	591373,33	1229477,70	187,08	188°34'07.18"
	2	591188,33	1229449,82	166,09	167°20'49.87"
	3	591026,28	1229486,20	204,12	139°36'00.48"
	4	590870,83	1229618,50	289,27	112°09'58.40"
	5	590761,69	1229886,39	420,81	116°06'43.17"
	6	590576,48	1230264,24	480,75	117°26'47.15"
	7	590354,89	1230690,89	203,07	096°32'46.68"
	8	590331,74	1230892,63	210,97	080°58'50.40"
	9	590364,82	1231100,99	4079,10	089°30'19.50"
узел. 6	10	590400,03	1235179,93	29,57	064°03'01"

»;

г) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Тузлукушевский сельсовет» слова

«От поворотной точки 7 в южном направлении на протяжении 7,78 км по границам сельскохозяйственных угодий, границам кварталов 8, 9 Краснореченского лесничества Белебеевского лесхоза, по автодороге Белебей – Метевбаш до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Анновский сельсовет, муниципального образования Тузлукушевский сельсовет и муниципального образования город Белебей, расположенной в 0,75 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Метевбаш и реки Белебейка» заменить словами

«От поворотной точки 7 граница идет в южном направлении на протяжении 5,73 км по границам сельскохозяйственных угодий, границам кварталов 8, 9 Краснореченского лесничества Белебеевского лесхоза, по автодороге Белебей – Метевбаш до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,039 км севернее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду»;

д) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Анновский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Тузлукушевский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Анновский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Тузлукушевский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узел. 4	1	606811,15	1238974,46	234,72	133°03'49.86"
пов. а	2	606650,88	1239145,94	315,22	114°54'21.84"
пов. б	3	606518,13	1239431,85	95,91	046°23'49.56"
	4	606584,28	1239501,30	80,76	042°30'36.93"
	5	606643,81	1239555,87	34,09	038°39'34.09"
	6	606670,43	1239577,17	8,26	038°39'34.09"
	7	606676,88	1239582,33	50,94	054°14'48.11"
пов. в	8	606706,65	1239623,67	143,00	313°13'47.25"
пов. г	9	606804,59	1239519,48	74,06	073°47'33.11"
	10	606825,26	1239590,59	107,73	070°43'57.33"
	11	606860,81	1239692,29	83,48	071°58'03.68"
пов. 1	12	606886,65	1239771,67	9,33	077°11'05.46"
	13	606888,72	1239780,77	8,52	104°03'50.31"
	14	606886,65	1239789,03	7,91	137°04'30.32"

	15	606880,86	1239794,41	23,77	162°13'09.45"
	16	606858,23	1239801,67	86,64	156°32'24.04"
	17	606778,75	1239836,16	42,12	145°30'57.11"
	18	606744,03	1239860,01	92,50	130°06'04.92"
	19	606684,45	1239930,76	152,42	130°02'40.14"
	20	606586,39	1240047,45	134,64	130°53'16.54"
	21	606498,25	1240149,23	68,69	139°35'18.50"
	22	606445,95	1240193,76	39,19	136°42'03.04"
	23	606417,43	1240220,64	20,47	134°59'24.37"
	24	606402,96	1240235,11	30,42	143°17'20.97"
	25	606378,57	1240253,30	35,51	152°14'23.30"
	26	606347,15	1240269,84	33,34	160°26'32.23"
пов. 1а	27	606315,73	1240281,00	246,11	171°29'18.23"
	28	606072,34	1240317,43	444,46	170°21'12.03"
	29	605634,16	1240391,91	203,06	168°31'41.38"
	30	605435,16	1240432,29	380,78	163°28'13.41"
пов. 2	31	605070,12	1240540,63	82,74	226°01'01.35"
	32	605012,66	1240481,09	47,02	235°45'03.17"
	33	604986,20	1240442,23	71,48	221°14'32.91"
	34	604932,45	1240395,10	89,83	201°36'49.22"

	35	604848,94	1240362,01	127,75	201°15'00.09"
	36	604729,88	1240315,71	88,00	206°47'52.76"
	37	604651,33	1240276,04	162,44	215°28'18.21"
	38	604519,04	1240181,78	198,61	214°29'04.51"
	39	604355,33	1240069,33	144,08	211°51'50.50"
	40	604232,96	1239993,26	159,10	217°49'17.44"
	41	604107,28	1239895,70	95,88	225°00'15.21"
	42	604039,49	1239827,90	53,26	244°13'29.74"
	43	604016,33	1239779,94	74,77	234°54'10.18"
	44	603973,34	1239718,76	908,45	228°44'46.56"
пов. 3	45	603374,31	1239035,79	146,17	201°55'23.94"
	46	603238,71	1238981,22	54,98	158°50'07.05"
	47	603187,44	1239001,07	31,93	111°14'34.13"
	48	603175,87	1239030,83	43,69	060°31'23.40"
	49	603197,37	1239068,87	94,78	137°07'32.95"
	50	603127,91	1239133,35	48,07	153°25'46.43"
	51	603084,92	1239154,85	45,62	226°28'11.45"
	52	603053,50	1239121,78	39,83	138°21'59.77"
	53	603023,73	1239148,24	61,52	126°15'06.34"
	54	602987,35	1239197,85	37,78	113°11'44.17"

	55	602972,47	1239232,58	27,52	057°16'06.70"
	56	602987,35	1239255,73	28,16	086°37'14.29"
	57	602989,01	1239283,84	27,73	107°21'16.00"
	58	602980,74	1239310,30	56,25	114°18'14.77"
	59	602957,59	1239361,57	42,91	207°33'23.09"
	60	602919,55	1239341,72	99,12	207°50'50.59"
	61	602831,91	1239295,42	50,94	144°14'51.92"
	62	602790,57	1239325,18	60,98	130°36'15.67"
	63	602750,88	1239371,48	43,95	109°47'29.46"
	64	602736,00	1239412,83	46,83	047°51'37.66"
	65	602767,42	1239447,55	18,97	095°12'12.44"
	66	602765,70	1239466,44	55,39	170°08'11.96"
	67	602711,13	1239475,93	41,91	169°49'46.88"
	68	602669,88	1239483,33	86,13	053°29'28.82"
	69	602721,12	1239552,55	36,42	140°32'12.57"
	70	602693,00	1239575,70	82,75	092°17'07.32"
	71	602689,70	1239658,39	19,30	136°45'10.33"
	72	602675,64	1239671,62	43,00	178°54'02.17"
	73	602632,65	1239672,44	207,54	207°50'41.06"
	74	602449,14	1239575,50	45,74	192°31'55.94"



	75	602404,49	1239565,58	40,11	194°19'38.23"
	76	602365,63	1239555,65	34,61	220°09'57.18"
	77	602339,18	1239533,33	27,09	211°14'35.05"
	78	602316,02	1239519,28	27,39	185°12'39.87"
	79	602288,74	1239516,79	28,99	176°42'40.28"
	80	602259,80	1239518,45	41,35	178°51'24.23"
	81	602218,46	1239519,28	23,30	152°31'19.48"
	82	602197,79	1239530,03	22,99	127°42'24.77"
	83	602183,73	1239548,22	16,29	113°56'24.09"
	84	602177,12	1239563,10	24,78	064°17'17.97"
	85	602187,87	1239585,43	16,28	023°57'29.53"
	86	602202,75	1239592,04	14,90	093°11'35.92"
	87	602201,92	1239606,92	31,95	169°33'44.42"
	88	602170,50	1239612,70	32,91	191°35'29.66"
	89	602138,26	1239606,09	46,02	197°46'38.64"
	90	602094,44	1239592,04	29,58	153°26'36.69"
	91	602067,98	1239605,27	46,26	155°43'51.88"
	92	602025,81	1239624,28	30,69	165°57'00.46"
	93	601996,04	1239631,73	20,67	126°51'50.48"
ПОВ. 4	94	601983,64	1239648,27	40,95	043°21'36.93"

	95	602013,41	1239676,38	48,51	029°37'10.43"
	96	602055,58	1239700,35	25,94	030°38'51.41"
	97	602077,90	1239713,58	42,00	053°48'43.79"
	98	602102,70	1239747,48	39,18	045°50'59.75"
	99	602129,99	1239775,59	42,16	048°11'13.29"
	100	602158,10	1239807,02	41,92	075°08'21.60"
	101	602168,85	1239847,53	29,81	056°17'57.37"
	102	602185,39	1239872,33	26,63	053°50'39.53"
	103	602201,10	1239893,83	28,66	033°14'39.41"
	104	602225,07	1239909,54	31,17	338°12'01.07"
	105	602254,01	1239897,97	21,51	337°22'11.23"
	106	602273,86	1239889,69	25,19	023°12'21.49"
	107	602297,01	1239899,62	14,23	054°27'19.08"
	108	602305,28	1239911,19	33,66	117°49'36.23"
	109	602289,57	1239940,95	23,28	096°06'52.67"
	110	602287,09	1239964,10	16,31	030°29'48.20"
	111	602301,14	1239972,38	15,91	332°04'55.69"
	112	602315,20	1239964,93	24,10	300°58'05.67"
	113	602327,60	1239944,27	20,67	343°44'20.07"
	114	602347,44	1239938,48	16,90	050°53'21.48"

	115	602358,10	1239951,59	14,49	053°44'59.96"
	116	602366,67	1239963,28	35,65	056°35'33.06"
	117	602386,30	1239993,04	16,62	005°44'29.25"
	118	602402,84	1239994,70	11,83	019°11'13.79"
	119	602414,01	1239998,59	23,49	084°58'07.46"
	120	602416,07	1240021,99	25,64	069°12'54.50"
	121	602425,17	1240045,97	25,95	059°22'04.14"
	122	602438,39	1240068,29	18,87	028°47'12.67"
	123	602454,93	1240077,38	22,49	017°05'40.16"
	124	602476,43	1240083,99	28,85	062°42'16.89"
	125	602489,66	1240109,63	30,33	064°08'02.10"
	126	602502,89	1240136,92	34,77	061°36'46.29"
	127	602519,42	1240167,50	28,45	054°27'19.08"
	128	602535,96	1240190,65	26,15	055°18'47.38"
	129	602550,84	1240212,15	14,91	093°09'09.93"
	130	602550,02	1240227,04	17,38	087°17'45.99"
	131	602550,84	1240244,40	25,54	060°57'03.04"
	132	602563,24	1240266,73	30,28	034°59'02.98"
	133	602588,05	1240284,09	32,16	046°02'45.16"
	134	602610,37	1240307,24	18,13	043°08'41.89"

	135	602623,60	1240319,64	9,43	074°45'19.93"
пов. 5	136	602626,08	1240328,74	20,54	139°54'31.75"
	137	602610,37	1240341,97	38,47	171°20'46.47"
	138	602572,34	1240347,75	28,11	208°04'10.16"
	139	602547,54	1240334,53	28,95	181°37'58.47"
	140	602518,60	1240333,70	40,55	196°36'16.24"
	141	602479,74	1240322,12	22,59	203°43'16.21"
	142	602459,06	1240313,03	25,15	223°40'02.36"
	143	602440,87	1240295,67	51,62	211°54'39.06"
	144	602397,05	1240268,38	71,60	216°04'34.97"
	145	602339,18	1240226,22	35,68	224°03'35.16"
	146	602313,54	1240201,40	24,33	189°47'40.46"
	147	602289,57	1240197,27	47,40	132°52'22.96"
	148	602257,32	1240232,00	44,01	152°00'00.95"
	149	602218,46	1240252,67	26,37	138°48'32.49"
	150	602198,62	1240270,03	34,27	109°45'06.04"
	151	602187,04	1240302,28	34,71	102°22'42.23"
	152	602179,60	1240336,18	27,08	148°44'45.84"
	153	602156,45	1240350,23	34,74	141°46'03.88"
	154	602129,16	1240371,73	40,31	154°29'15.52"

	155	602092,78	1240389,09	37,39	150°52'15.51"
	156	602060,12	1240407,29	34,62	123°18'05.91"
	157	602041,11	1240436,23	19,23	025°27'02.84"
	158	602058,47	1240444,49	24,81	358°05'40.87"
	159	602083,27	1240443,67	11,52	068°56'14.97"
	160	602087,41	1240454,42	26,15	124°41'11.97"
	161	602072,53	1240475,92	34,06	174°26'24.19"
	162	602038,63	1240479,22	40,91	194°02'22.58"
	163	601998,94	1240469,29	29,05	184°53'17.37"
	164	601970,00	1240466,82	15,71	180°00'00.00"
	165	601954,29	1240466,82	30,77	186°10'45.85"
	166	601923,70	1240463,50	26,92	190°35'45.89"
	167	601897,24	1240458,55	38,04	180°00'00.00"
	168	601859,20	1240458,55	27,33	176°32'19.44"
	169	601831,92	1240460,20	17,44	174°34'14.05"
	170	601814,56	1240461,85	21,56	212°28'12.11"
	171	601796,37	1240450,28	30,50	237°09'33.25"
	172	601779,83	1240424,65	31,95	169°33'50.65"
	173	601748,41	1240430,44	34,30	164°38'01.90"
	174	601715,34	1240439,53	27,79	202°45'16.76"

	175	601689,71	1240428,78	28,17	176°37'03.12"
	176	601661,59	1240430,44	48,61	131°33'04.72"
	177	601629,35	1240466,82	27,72	162°39'26.13"
	178	601602,89	1240475,08	18,19	180°00'00.00"
	179	601584,70	1240475,08	27,72	197°20'33.65"
	180	601558,24	1240466,82	54,97	133°46'40.31"
	181	601520,21	1240506,50	65,15	113°57'42.39"
	182	601493,75	1240566,04	36,27	136°51'17.33"
	183	601467,29	1240590,84	18,85	142°07'14.99"
	184	601452,41	1240602,42	25,67	255°03'15.14"
	185	601445,79	1240577,62	17,89	213°42'12.22"
	186	601430,91	1240567,69	24,42	151°42'11.58"
	187	601409,41	1240579,27	37,16	147°43'57.12"
	188	601377,99	1240599,10	33,24	174°16'50.93"
	189	601344,92	1240602,42	32,82	229°04'36.56"
	190	601323,42	1240577,62	268,22	143°16'17.46"
	191	601108,45	1240738,02	40,26	160°49'29.25"
	192	601070,42	1240751,24	28,46	144°28'13.01"
	193	601047,26	1240767,78	34,08	157°10'00.31"
	194	601015,85	1240781,00	32,58	156°01'41.23"

	195	600986,08	1240794,24	92,74	158°00'35.50"
	196	600900,09	1240828,97	37,49	131°25'02.14"
	197	600875,29	1240857,08	58,06	160°01'22.97"
	198	600820,72	1240876,92	26,92	169°22'36.06"
	199	600794,26	1240881,88	99,23	143°07'44.92"
	200	600714,88	1240941,42	21,17	141°20'17.08"
	201	600698,35	1240954,64	215,18	170°16'03.31"
	202	600486,27	1240991,02	56,15	166°21'51.10"
	203	600431,70	1241004,25	42,39	159°27'18.11"
	204	600392,01	1241019,13	36,61	161°34'02.91"
	205	600357,28	1241030,70	53,33	172°51'51.61"
	206	600304,36	1241037,33	81,44	174°10'38.62"
	207	600223,34	1241045,59	115,15	167°33'46.58"
	208	600110,89	1241070,39	128,87	171°08'21.31"
	209	599983,56	1241090,24	103,18	173°33'32.16"
	210	599881,03	1241101,82	103,13	164°10'49.62"
	211	599781,81	1241129,93	82,10	170°43'49.51"
	212	599700,78	1241143,15	62,86	153°25'59.80"
	213	599644,56	1241171,27	52,30	124°41'45.37"
	214	599614,79	1241214,27	70,17	145°33'25.79"

	215	599556,92	1241253,95	50,49	148°23'31.39"
	216	599513,92	1241280,42	60,35	170°32'44.86"
	217	599454,39	1241290,33	39,96	155°33'18.56"
	218	599418,01	1241306,87	59,54	090°00'00.00"
	219	599418,01	1241366,40	36,53	174°49'00.95"
	220	599381,63	1241369,70	44,98	216°01'07.93"
	221	599345,25	1241343,25	60,80	202°22'50.33"
	222	599289,03	1241320,10	37,71	164°45'33.25"
	223	599252,65	1241330,02	29,95	173°38'59.65"
пов. 6	224	599222,88	1241333,33	42,37	241°26'05.17"
	225	599202,62	1241296,12	66,44	253°22'26.18"
	226	599183,61	1241232,45	57,88	248°11'39.04"
	227	599162,11	1241178,72	33,91	271°24'08.52"
	228	599162,94	1241144,82	32,30	251°19'46.63"
	229	599152,60	1241114,22	87,29	201°05'31.16"
	230	599071,16	1241082,80	17,95	255°18'56.66"
	231	599066,61	1241065,44	5,76	291°03'45.03"
	232	599068,68	1241060,07	18,32	276°27'26.40"
	233	599070,74	1241041,87	22,36	326°19'26.92"
	234	599089,35	1241029,47	22,05	329°35'35.54"



	235	599108,37	1241018,30	65,77	287°10'55.26"
	236	599127,80	1240955,47	23,69	263°58'02.82"
	237	599125,31	1240931,90	18,35	292°31'34.30"
	238	599132,34	1240914,95	22,27	285°04'21.21"
	239	599138,13	1240893,45	24,19	286°53'31.39"
	240	599145,16	1240870,30	7,48	276°21'59.34"
	241	599145,99	1240862,87	47,97	269°15'34.21"
	242	599145,37	1240814,90	30,18	270°00'00.00"
	243	599145,37	1240784,73	15,17	299°22'45.71"
	244	599152,81	1240771,51	38,87	268°46'34.93"
	245	599151,98	1240732,65	24,16	247°43'44.63"
	246	599142,83	1240710,30	54,28	244°36'25.85"
	247	599119,55	1240661,27	7,38	247°45'02.57"
	248	599116,76	1240654,44	15,29	274°57'30.99"
	249	599118,08	1240639,20	23,71	329°22'59.64"
	250	599138,48	1240627,13	23,64	339°47'05.89"
	251	599160,66	1240618,96	23,63	327°09'29.68"
	252	599180,51	1240606,15	38,89	316°17'11.70"
	253	599208,62	1240579,28	25,15	297°23'44.85"
	254	599220,19	1240556,95	23,39	278°08'12.44"

	255	599223,50	1240533,80	25,36	250°58'07.38"
	256	599215,23	1240509,83	37,06	218°39'26.62"
	257	599186,29	1240486,68	48,07	220°49'13.21"
	258	599149,91	1240455,25	39,70	234°19'41.59"
	259	599126,76	1240423,00	35,56	268°40'43.12"
	260	599125,94	1240387,45	29,88	284°25'08.48"
	261	599133,38	1240358,51	28,45	305°31'41.33"
	262	599149,91	1240335,36	58,87	299°26'47.54"
	263	599178,85	1240284,10	60,80	247°37'16.13"
	264	599155,70	1240227,88	82,69	233°07'53.16"
	265	599106,09	1240161,73	75,42	254°44'52.87"
	266	599086,25	1240088,96	60,98	257°28'08.62"
	267	599073,02	1240029,44	27,32	272°36'07.24"
	268	599074,26	1240002,15	32,25	270°00'00.00"
	269	599074,26	1239969,90	53,08	288°09'21.85"
	270	599090,80	1239919,46	22,25	291°47'19.46"
	271	599099,06	1239898,80	48,81	243°52'42.76"
пов. 7	272	599077,57	1239854,98	50,29	207°24'20.72"
	273	599032,92	1239831,83	123,23	196°21'59.70"
	274	598914,68	1239797,10	76,86	191°47'42.99"

	275	598839,44	1239781,39	241,29	184°19'22.86"
	276	598598,84	1239763,20	340,51	187°48'53.28"
	277	598261,49	1239716,90	440,48	183°00'45.55"
	278	597821,62	1239693,75	237,95	177°54'57.41"
	279	597583,83	1239702,40	666,57	183°53'57.90"
	280	596918,81	1239657,07	6,86	177°04'03.58"
	281	596911,96	1239657,42	56,10	173°07'57.80"
	282	596856,26	1239664,13	108,49	173°07'57.80"
	283	596748,56	1239677,10	524,25	172°48'41.44"
	284	596228,43	1239742,71	104,78	172°48'41.44"
	285	596124,47	1239755,82	23,08	175°01'15.68"
	286	596101,47	1239757,82	353,46	175°01'15.68"
	287	595749,35	1239788,50	23,35	175°13'38.76"
	288	595726,09	1239790,44	803,98	175°13'38.76"
	289	594924,89	1239857,33	125,94	165°33'11.93"
	290	594802,94	1239888,75	51,56	164°10'51.00"
	291	594753,33	1239902,81	30,45	166°02'16.86"
	292	594723,78	1239910,15	7,36	157°13'13.83"
	293	594717,00	1239913,00	74,04	157°13'13.83"
	294	594648,74	1239941,67	61,98	170°47'19.84"

	295	594587,55	1239951,59	43,41	220°21'52.46"
	296	594554,48	1239923,48	14,07	191°17'02.31"
	297	594540,68	1239920,72	9,37	183°23'44.48"
	298	594531,33	1239920,17	45,41	169°30'31.68"
	299	594486,68	1239928,44	36,27	155°46'19.11"
	300	594453,61	1239943,32	44,50	131°59'13.62"
	301	594423,84	1239976,39	74,80	217°32'58.84"
	302	594364,54	1239930,80	109,88	185°33'16.48"
	303	594255,17	1239920,17	39,31	194°37'15.85"
	304	594217,13	1239910,25	35,35	169°12'54.18"
	305	594182,41	1239916,86	10,45	163°18'01.98"
	306	594172,39	1239919,87	24,08	163°18'01.98"
	307	594149,33	1239926,78	118,84	158°47'26.47"
	308	594038,54	1239969,78	58,58	185°40'14.10"
	309	593980,25	1239963,99	65,86	183°35'55.21"
	310	593914,52	1239959,86	144,93	196°34'26.25"
	311	593775,61	1239918,52	23,27	192°18'29.46"
	312	593752,87	1239913,55	66,26	196°17'15.38"
	313	593689,27	1239894,97	49,47	187°45'19.18"
	314	593640,25	1239888,29	105,26	189°24'55.32"

	315	593536,41	1239871,08	35,31	123°23'26.76"
	316	593516,98	1239900,56	40,48	181°15'35"
узел. 5	317	593476,51	1239899,67	2,89	287°07'02"

»;

4) в приложении 9г:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 145, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,306 км северо-восточнее развилки проездов в коллективном саду, граница идет в южном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,141 км до поворотной точки 1а, расположенной в 0,292 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-западном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,057 км до поворотной точки 1б, расположенной в 0,238 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1б граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,112 км до поворотной точки 1в, расположенной на проселочной дороге в 0,303 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1в граница идет в северо-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,24 км до поворотной точки 1г, расположенной в 0,081 км юго-восточнее развилки проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1г граница идет в юго-западном направлении по границе поля на протяжении 0,558 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,061 км северо-восточнее развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении по границе поля на протяжении 0,863 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,318 км северо-западнее развилки проселочных дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в общем северо-восточном направлении по склону холма на протяжении 2,155 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,769 км севернее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2а граница идет в общем юго-восточном направлении по склону холма, пересекая лесополосу, на протяжении 1,263 км до поворотной точки 2б, расположенной в 1,304 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 2б граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,647 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,683 км северо-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 3 граница идет в общем южном направлении, пересекая автомобильную дорогу, вдоль реки Глумилинки на протяжении 0,661 км до поворотной точки 3а, расположенной в 0,773 км юго-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 3а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,195 км до поворотной точки 4, расположенной на пересечении автомобильных дорог в 0,58 км юго-восточнее развилки автомобильных дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,646 км до поворотной точки 4а, расположенной на проселочной дороге в 0,748 км юго-восточнее края лесополосы.

От поворотной точки 4а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,163 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,419 км западнее края лесополосы.

От поворотной точки 5 граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,526 км до поворотной точки 6, расположенной в 0,699 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 6 граница идет в юго-восточном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,401 км до поворотной точки 6а, расположенной в 0,735 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 6а граница идет в юго-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,493 км до поворотной точки 7, расположенной в 1,209 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 7 граница идет в юго-восточном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,355 км до поворотной точки 8, расположенной на развилке проселочных дорог в 1,344 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 8 граница идет в юго-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,648 км до поворотной точки 8а, расположенной на проселочной дороге в 0,865 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 8а граница идет в юго-восточном направлении вдоль лесополосы на протяжении 0,052 км до узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципальных образований Малиновский и Донской сельсоветы Белебеевского района Республики Башкортостан, расположенной

на проселочной дороге в 0,857 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.»;

б) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Малиновский сельсовет» слова

«От поворотной точки 3 в северо-западном направлении на протяжении 1,3 км, пересекая реку Глумилинка, по границе сельскохозяйственных угодий до узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Донской сельсовет, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования город Белебей, расположенной на грунтовой дороге в 1,82 км к юго-западу от окраины населенного пункта Подлесное» заменить словами

«От поворотной точки 3 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 1,744 км, пересекая реку Глумилинку, по границе сельскохозяйственных угодий до узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципальных образований Малиновский и Донской сельсоветы Белебеевского района Республики Башкортостан, расположенной на проселочной дороге в 0,857 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Донской сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Малиновский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:



**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Донской сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Малиновский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекцион- ный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 23	1	581379,50	1246918,98	1357,12	009°15'21.79"
пов. 1	2	582718,95	1247137,27	2747,91	295°14'47.57"
	3	583890,98	1244651,84	1528,08	284°17'04.26"
пов. 2	4	584268,01	1243171,00	261,56	043°27'03.22"
	5	584457,89	1243350,89	322,71	043°27'03.22"
	6	584692,17	1243572,82	140,39	057°59'40.81"
	7	584766,58	1243691,87	149,34	043°45'56.66"
	8	584874,43	1243795,18	84,81	033°41'24.24"
	9	584944,99	1243842,22	86,91	033°41'24.24"
	10	585017,30	1243890,43	73,40	032°03'31.50"
	11	585079,51	1243929,39	216,12	032°03'31.50"
	12	585262,67	1244044,10	234,96	041°23'28.20"
пов. 3	13	585438,94	1244199,46	864,56	303°14'04.72"
	14	585912,78	1243476,31	165,72	280°23'05.91"

	15	585942,65	1243313,31	40,42	293°43'00.06"
	16	585958,91	1243276,31	229,97	293°42'52.77"
	17	586051,40	1243065,76	53,69	342°04'46.90"
	18	586102,48	1243049,24	389,94	285°52'44"
узел. 146	19	586209,17	1242674,18	317,12	197°24'43"

»;

5) в приложении 9з:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципальных образований Малиновский и Донской сельсоветы Белебеевского района Республики Башкортостан, расположенной на проселочной дороге в 0,857 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду, граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,317 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,546 км севернее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,386 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,59 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 2 граница идет в общем юго-западном направлении по проселочной дороге вдоль коллективных садов на протяжении 0,982 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,179 км юго-восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 2а граница идет в северо-восточном направлении по проселочной дороге вдоль коллективных садов на протяжении 0,43 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,457 км восточнее пересечения проездов в коллективном саду.

От поворотной точки 3 граница идет в юго-западном направлении вдоль границы коллективных садов и микрорайона индивидуального жилищного строительства на протяжении 2,151 км до поворотной точки 3а, расположенной в 1,066 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 3а граница идет в южном направлении на протяжении 0,125 км до поворотной точки 3б, расположенной в 1,174 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 3б граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,625 км до узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет

муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, граница идет по смежеству между городским поселением город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельским поселением Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан.

От узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Аксаковский сельсовет и муниципального образования Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,07 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог, граница идет в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,841 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,285 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 1 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,246 км до поворотной точки 1а, расположенной в 0,456 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,272 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,568 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,349 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,903 км северо-западнее пересечения автомобильной и железной дорог.

От поворотной точки 3 граница идет в северо-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,165 км до поворотной точки 3а, расположенной в 0,774 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3а граница идет в общем северо-западном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,17 км до поворотной точки 4, расположенной в 0,65 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в северо-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,59 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,536 км восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5 граница идет в общем юго-западном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,54 км до поворотной точки 5а, расположенной в 0,123 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,347 км до поворотной точки 6, расположенной в 0,311 км юго-восточнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 6 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,03 км до поворотной точки 6а, расположенной в 0,315 км юго-восточнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 6а граница идет в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,315 км до поворотной точки 7, расположенной в 0,06 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 7 граница идет в юго-западном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,195 км до поворотной точки 8, расположенной на развилке проселочных дорог в 0,258 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 8 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,198 км до поворотной точки 8а, расположенной в 0,293 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 8а граница идет в юго-западном направлении по границе поля на протяжении 0,613 км до поворотной точки 8б, расположенной в 0,865 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 8б граница идет в северо-западном направлении вдоль проселочной дороги на протяжении 0,879 км до поворотной точки 9, расположенной на пересечении автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 9 граница идет в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 0,138 км до поворотной точки 9а, расположенной в 0,14 км северо-восточнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 9а граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,229 км до поворотной точки 9б, расположенной в 0,291 км севернее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 9б граница идет в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,06 км до поворотной точки 9в, расположенной в 0,08 км юго-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 9в граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,454 км до поворотной точки 9г, расположенной в 0,471 км северо-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 9г граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,252 км до поворотной точки 10, расположенной в 0,61 км северо-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 10 граница идет в северо-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,815 км до поворотной точки 10а, расположенной на проселочной дороге в 1,374 км северо-западнее дорожной стелы.

От поворотной точки 10а граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,017 км до узловой точки 15, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 1,362 км северо-западнее дорожной стелы.»;

б) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Аксаковский сельсовет» слова

«От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Аксаковский сельсовет, муниципального образования город Белебей и муниципального образования Малиновский сельсовет, расположенной в 1,05 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксеново с автодорогой в населенный пункт Веселая Роща, в юго-восточном направлении на протяжении 2,11 км вдоль полосы отвода автодороги Белебей – Аксаково до поворотной точки 1, расположенной в 0,95 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксаково и реки Сиушки» заменить словами

«От узловой точки 171, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Аксаковский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,06 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог, граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 2,11 км вдоль полосы отвода автомобильной дороги Белебей – Аксаково до поворотной точки 1, расположенной в 0,95 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксаково и реки Сиушки»; слова

«От поворотной точки 22 в северо-западном направлении на протяжении 2,5 км по сельскохозяйственным угодьям вдоль высоковольтной линии электропередачи до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Аксаковский сельсовет, муниципального образования город Белебей и муниципального образования Малиновский сельсовет, расположенной в 1,04 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Аксеново с автодорогой в населенный пункт Веселая Роща» заменить словами

«От поворотной точки 22 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 1,513 км по сельскохозяйственным угодьям вдоль высоковольтной линии электропередачи до узловой точки 172, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Аксаковский сельсовет и муниципального образования Малиновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,07 км северо-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Малиновский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Аксаковский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:



**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Малиновский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Аксаковский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекцион- ный угол
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узл. 171	1	583236,34	1241294,28	1015,53	163°55'02.56"
	2	582260,55	1241575,60	517,24	164°05'12.38"
	3	581763,13	1241717,42	130,15	161°58'48.82"
	4	581639,37	1241757,68	25,15	161°58'48.82"
	5	581615,46	1241765,46	26,17	161°58'48.82"
	6	581590,57	1241773,55	53,17	160°01'00.23"
	7	581540,60	1241791,72	110,15	159°53'15.07"
	8	581437,17	1241829,60	136,78	158°11'54.98"
	9	581310,17	1241880,40	96,93	148°23'32.99"
пов. 1	10	581227,62	1241931,20	166,57	049°57'40.78"
	11	581334,77	1242058,73	100,06	041°47'04.39"
	12	581409,39	1242125,41	126,80	037°32'21.40"
	13	581509,93	1242202,66	111,25	050°24'13.84"
	14	581580,84	1242288,39	87,97	043°17'37.54"

	15	581644,86	1242348,71	12,35	043°29'54.11"
	16	581653,83	1242357,22	198,35	043°29'54.11"
	17	581797,70	1242493,74	26,66	043°29'54.11"
пов. 2	18	581817,04	1242512,09	97,06	131°51'58.80"
пов. 3	19	581752,26	1242584,38	346,01	038°28'48.93"
пов. 4	20	582023,13	1242799,68	553,04	125°39'11.23"
	21	581700,78	1243249,06	2,84	136°07'50.11"
	22	581698,73	1243251,03	401,02	136°07'50.11"
	23	581409,63	1243528,94	102,83	148°48'52.99"
	24	581321,65	1243582,19	175,64	138°28'47.89"
	25	581190,15	1243698,62	60,79	138°30'06.03"
	26	581144,61	1243738,90	32,05	138°30'48.86"
	27	581120,60	1243760,13	9,33	133°49'27.76"
	28	581114,14	1243766,87	3,80	133°49'27.76"
	29	581111,51	1243769,61	19,95	133°30'23.49"
пов. 5	30	581097,77	1243784,08	1367,17	221°41'27.28"
пов. 6	31	580076,84	1242874,76	73,56	151°25'07.26"
	32	580012,25	1242909,94	24,81	151°03'33.63"
	33	579990,54	1242921,95	5,86	150°56'24.61"
	34	579985,42	1242924,79	29,70	151°03'31.93"

	35	579959,44	1242939,16	2,92	150°49'13.51"
	36	579956,89	1242940,59	3,90	146°34'34.30"
	37	579953,63	1242942,74	12,18	146°54'47.07"
	38	579943,43	1242949,38	74,92	146°52'16.75"
	39	579880,69	1242990,33	74,97	138°26'00.26"
	40	579824,60	1243040,07	95,35	128°54'14.41"
	41	579764,72	1243114,27	115,27	125°36'06.49"
	42	579697,61	1243208,00	40,53	128°23'55.87"
	43	579672,44	1243239,76	16,35	127°13'29.39"
	44	579662,55	1243252,78	47,13	127°13'29.39"
	45	579634,04	1243290,31	20,13	124°31'00.51"
	46	579622,63	1243306,90	72,46	124°31'00.51"
	47	579581,57	1243366,60	130,39	127°28'07.38"
	48	579502,25	1243470,09	39,38	134°54'35.55"
	49	579474,45	1243497,98	41,58	133°05'17.24"
	50	579446,04	1243528,34	25,33	121°27'33.06"
	51	579432,82	1243549,95	554,49	164°27'29.99"
	52	578898,61	1243698,52	84,14	172°05'49.73"
пов. 7	53	578815,26	1243710,09	106,05	053°52'57.39"
	54	578877,77	1243795,75	158,92	089°42'35.92"

пов. 8	55	578878,57	1243954,67	111,64	154°23'01.71"
пов. 9	56	578777,91	1244002,93	72,33	253°31'01.23"
	57	578757,39	1243933,58	60,26	250°48'24.14"
	58	578737,58	1243876,67	33,05	255°22'17.10"
	59	578729,23	1243844,70	17,07	262°27'05.80"
	60	578726,99	1243827,78	37,73	253°47'25.94"
	61	578716,46	1243791,55	21,40	249°48'45.96"
	62	578709,07	1243771,46	10,49	193°55'24.17"
пов. 10	63	578698,89	1243768,94	71,83	166°32'19.93"
	64	578629,03	1243785,66	71,97	166°06'18.30"
	65	578559,17	1243802,94	9,90	150°02'48.78"
	66	578550,59	1243807,89	16,34	167°29'46.38"
	67	578534,63	1243811,43	5,43	167°33'24.75"
	68	578529,34	1243812,60	37,88	168°34'24.43"
	69	578492,21	1243820,10	22,90	168°58'15.92"
	70	578469,74	1243824,48	12,89	172°38'19.09"
	71	578456,95	1243826,13	29,29	177°15'30.52"
	72	578427,69	1243827,53	11,09	189°26'51.48"
	73	578416,75	1243825,71	10,02	202°56'01.47"
	74	578407,52	1243821,81	11,73	220°49'01.26"

пов. 11	75	578398,65	1243814,14	14,99	236°57'50.23"
	76	578390,48	1243801,58	19,85	243°46'26.25"
	77	578381,70	1243783,77	23,42	245°41'56.26"
	78	578372,07	1243762,43	81,78	245°05'12.34"
	79	578337,62	1243688,26	40,23	245°04'25.83"
	80	578320,66	1243651,78	61,02	245°19'41.44"
	81	578295,19	1243596,33	14,08	245°19'41.44"
	82	578289,32	1243583,53	4,75	242°24'51.76"
	83	578287,12	1243579,33	3,93	213°35'11.58"
	84	578283,84	1243577,15	3,24	199°44'15.45"
	85	578280,79	1243576,06	12,73	171°43'30.98"
	86	578268,20	1243577,89	10,61	147°01'00.78"
	87	578259,30	1243583,67	15,53	140°57'48.53"
	88	578247,23	1243593,45	17,11	144°33'29.02"
	89	578233,29	1243603,37	6,51	149°42'41.96"
	90	578227,67	1243606,66	0,21	149°42'41.97"
	91	578227,49	1243606,76	4,96	162°39'43.77"
	92	578222,75	1243608,24	10,25	178°06'53.98"
	93	578212,51	1243608,58	7,39	186°53'54.54"
	94	578205,18	1243607,69	3,97	198°41'35.30"

	95	578201,41	1243606,42	5,75	208°28'43.59"
	96	578196,36	1243603,68	9,81	219°51'04.28"
	97	578188,83	1243597,39	8,76	229°39'58.86"
	98	578183,16	1243590,71	6,45	236°55'31.72"
	99	578179,64	1243585,31	6,77	250°02'49.84"
	100	578177,33	1243578,94	11,50	249°04'13.66"
	101	578173,22	1243568,20	19,52	251°24'32.07"
	102	578167,00	1243549,70	10,73	253°56'53.03"
	103	578164,03	1243539,38	53,15	253°31'03.72"
	104	578148,95	1243488,42	43,06	256°11'46.56"
	105	578138,68	1243446,61	32,39	256°35'04.41"
	106	578131,16	1243415,10	43,80	256°34'50.95"
	107	578121,00	1243372,50	18,52	257°25'27.99"
	108	578116,97	1243354,42	59,67	257°27'50.31"
	109	578104,01	1243296,18	11,27	254°56'27.15"
	110	578101,09	1243285,29	5,00	254°56'27.15"
	111	578099,79	1243280,46	9,63	257°54'50.89"
	112	578097,77	1243271,05	11,19	263°38'22.62"
	113	578096,53	1243259,93	8,59	266°45'51.55"
	114	578096,05	1243251,35	10,76	272°24'13.40"

	115	578096,50	1243240,60	8,13	275°53'49.32"
	116	578097,33	1243232,51	6,15	278°46'55.63"
	117	578098,27	1243226,43	26,37	285°09'31.63"
	118	578105,17	1243200,97	36,96	286°32'08.16"
	119	578115,69	1243165,55	22,73	286°26'14.25"
	120	578122,12	1243143,74	55,21	286°44'11.12"
	121	578138,02	1243090,88	58,22	284°28'23.19"
	122	578152,57	1243034,50	91,27	275°40'20.74"
	123	578161,59	1242943,68	54,84	277°01'20.97"
	124	578168,29	1242889,24	129,98	280°02'02.97"
	125	578190,94	1242761,25	98,87	279°50'08.78"
	126	578207,83	1242663,83	57,03	282°09'34.73"
	127	578219,84	1242608,08	26,60	278°52'05.35"
	128	578223,94	1242581,81	5,90	268°29'16.83"
пов. 12	129	578223,79	1242575,91	17,44	167°43'14.57"
	130	578206,74	1242579,62	785,12	164°48'25.87"
пов. 13	131	577449,06	1242785,38	227,01	273°29'55.49"
	132	577462,92	1242558,79	170,68	274°29'13.82"
	133	577476,27	1242388,64	61,37	274°56'53.31"
	134	577481,56	1242327,50	143,96	274°54'19.19"

	135	577493,87	1242184,07	45,11	275°27'31.85"
	136	577498,16	1242139,16	10,49	274°26'13.13"
	137	577498,98	1242128,70	19,04	275°15'46.87"
	138	577500,72	1242109,74	8,76	275°14'19.66"
	139	577501,52	1242101,02	8,55	274°49'53.23"
	140	577502,24	1242092,50	4,98	274°49'53.23"
	141	577502,66	1242087,54	8,58	274°23'40.22"
	142	577503,32	1242078,98	4,98	274°24'21.40"
	143	577503,70	1242074,02	0,74	275°14'19.80"
	144	577503,77	1242073,29	47,48	273°31'23.45"
	145	577506,69	1242025,90	222,10	274°44'33.54"
	146	577525,05	1241804,55	229,38	274°47'39.74"
	147	577544,22	1241575,98	215,20	274°35'08.94"
	148	577561,43	1241361,47	102,29	274°35'36.43"
	149	577569,62	1241259,51	149,76	276°16'54.87"
пов. 14	150	577586,00	1241110,65	126,87	016°39'48.23"
	151	577707,55	1241147,03	150,88	017°32'29.73"
	152	577851,41	1241192,50	66,19	020°28'20.00"
пов. 15	153	577913,43	1241215,66	15,63	284°11'48.43"
	154	577917,26	1241200,50	88,07	285°26'34.27"



пов. 16	155	577940,71	1241115,61	198,45	018°12'30.80"
пов. 17	156	578129,23	1241177,62	179,67	286°30'46.30"
	157	578180,30	1241005,36	67,57	287°50'47.91"
	158	578201,00	1240941,04	21,97	292°38'13.05"
	159	578209,46	1240920,77	47,46	291°33'44.40"
	160	578226,90	1240876,63	24,06	296°20'11.28"
	161	578237,57	1240855,07	16,27	297°00'09.69"
	162	578244,96	1240840,58	27,99	302°36'04.22"
	163	578260,04	1240817,00	24,90	304°47'24.31"
	164	578274,24	1240796,56	1,30	308°27'03.46"
	165	578275,05	1240795,54	3,17	304°53'24.06"
	166	578276,86	1240792,94	11,78	308°32'58.57"
	167	578284,20	1240783,73	4,46	308°32'58.57"
	168	578286,98	1240780,24	17,43	310°09'40.33"
	169	578298,22	1240766,92	2,91	310°09'40.33"
	170	578300,09	1240764,70	60,55	304°58'56.40"
	171	578334,81	1240715,09	41,41	302°24'14.49"
	172	578357,00	1240680,13	48,85	308°52'02.13"
	173	578387,65	1240642,10	0,37	324°03'28.98"
	174	578387,95	1240641,88	4,11	308°58'03.19"

	175	578390,54	1240638,68	22,76	324°09'26.87"
	176	578408,99	1240625,35	4,34	324°09'26.87"
	177	578412,51	1240622,81	46,22	343°55'37.26"
	178	578456,92	1240610,02	3,74	343°55'37.26"
	179	578460,51	1240608,98	43,77	348°35'59.28"
	180	578503,42	1240600,33	3,53	348°35'59.28"
	181	578506,88	1240599,63	20,28	347°26'14.40"
	182	578526,67	1240595,22	3,59	347°26'14.40"
	183	578530,17	1240594,44	12,88	348°10'32.04"
	184	578542,78	1240591,80	6,47	335°48'44.22"
	185	578548,68	1240589,15	32,97	002°07'13.65"
	186	578581,63	1240590,37	45,59	351°55'11.75"
	187	578626,77	1240583,96	59,62	356°49'13.63"
	188	578686,30	1240580,66	72,19	356°53'56.53"
	189	578758,38	1240576,75	36,25	358°19'50.08"
	190	578794,61	1240575,69	1,68	006°01'16.09"
	191	578796,28	1240575,87	6,03	358°40'11.65"
	192	578802,31	1240575,73	21,78	008°03'07.18"
	193	578823,87	1240578,78	14,68	020°40'03.13"
	194	578837,61	1240583,96	17,75	027°45'27.50"

	195	578853,32	1240592,23	29,13	034°35'35.66"
	196	578877,30	1240608,77	45,33	038°20'00.34"
	197	578912,85	1240636,88	21,08	041°49'12.27"
	198	578928,56	1240650,94	7,19	053°02'39.66"
	199	578932,88	1240656,68	9,31	048°12'49.57"
	200	578939,09	1240663,62	11,88	048°12'49.57"
	201	578947,00	1240672,48	17,80	057°30'22.72"
	202	578956,56	1240687,49	29,21	075°09'53.23"
	203	578964,04	1240715,73	30,49	088°18'31.27"
пов. 18	204	578964,94	1240746,21	29,86	107°04'53.64"
	205	578956,17	1240774,75	15,52	105°53'23.93"
	206	578951,92	1240789,68	20,84	088°18'24.53"
	207	578952,54	1240810,51	6,36	107°30'11.70"
	208	578950,62	1240816,58	0,89	092°45'38.14"
	209	578950,58	1240817,47	7,93	091°43'24.79"
	210	578950,34	1240825,40	26,53	092°25'22.20"
	211	578949,22	1240851,90	28,55	101°29'19.89"
	212	578943,53	1240879,88	12,59	082°52'28.92"
	213	578945,09	1240892,37	80,76	100°37'10.98"
	214	578930,21	1240971,74	27,65	099°23'07.61"

	215	578925,70	1240999,03	13,84	099°23'07.61"
	216	578923,45	1241012,68	59,91	099°10'49.73"
	217	578913,89	1241071,82	7,97	099°10'49.73"
	218	578912,62	1241079,69	60,43	097°38'25.80"
	219	578904,58	1241139,59	68,65	099°00'30.37"
	220	578893,83	1241207,39	56,23	089°09'26.63"
	221	578894,66	1241263,61	129,11	087°25'50.80"
пов. 19	222	578900,45	1241392,60	96,31	017°32'49.42"
	223	578992,27	1241421,63	93,60	022°12'58.83"
	224	579078,92	1241457,02	153,72	021°44'43.15"
	225	579221,70	1241513,97	74,27	021°41'39.71"
	226	579290,71	1241541,42	4,81	030°37'01.75"
	227	579294,84	1241543,87	62,91	030°37'01.75"
	228	579348,98	1241575,91	56,14	022°56'21.57"
	229	579400,68	1241597,79	39,56	004°05'10.71"
	230	579440,14	1241600,61	52,98	014°41'02.62"
	231	579491,39	1241614,04	57,14	028°01'37.62"
	232	579541,83	1241640,89	77,41	032°45'50.89"
	233	579606,92	1241682,78	62,31	031°55'38.65"
	234	579659,80	1241715,73	51,94	040°33'25.28"

пов. 20	235	579699,26	1241749,50	337,20	040°01'54.00"
	236	579957,45	1241966,39	71,30	040°54'08.79"
	237	580011,34	1242013,07	96,19	039°58'34.59"
	238	580085,05	1242074,87	424,92	041°06'43.50"
пов. 21	239	580405,19	1242354,27	133,62	322°59'17.06"
	240	580511,89	1242273,84	59,85	323°02'30.05"
	241	580559,71	1242237,85	280,20	328°46'05.89"
	242	580799,30	1242092,57	83,42	348°31'02.71"
пов. 22	243	580881,05	1242075,96	92,46	321°54'00.91"
	244	580953,81	1242018,91	141,04	325°45'03.46"
	245	581070,39	1241939,54	43,26	333°55'28.46"
	246	581109,25	1241920,52	23,85	341°01'46.82"
	247	581131,81	1241912,77	4,13	341°01'46.82"
	248	581135,71	1241911,43	78,15	329°53'11.93"
	249	581203,31	1241872,22	17,44	329°53'11.93"
	250	581218,39	1241863,47	60,18	331°19'06.96"
	251	581271,19	1241834,59	100,04	331°19'06.96"
	252	581358,95	1241786,58	136,69	336°50'49.54"
	253	581484,63	1241732,83	52,04	342°25'42.12"
	254	581534,24	1241717,12	7,68	344°07'11.83"

	255	581541,62	1241715,02	23,45	342°38'44.77"
	256	581564,00	1241708,03	168,32	344°13'09.45"
	257	581725,98	1241662,25	187,40	344°13'09.45"
	258	581906,31	1241611,29	376,84	344°16'53"
узел. 172	259	582269,05	1241509,20	52,21	251°05'46"

»;

г) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Донской сельсовет» слова

«От поворотной точки 3 в северо-западном направлении на протяжении 1,3 км, пересекая реку Глумилинка, по границе сельскохозяйственных угодий до узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Донской сельсовет, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования город Белебей, расположенной на грунтовой дороге в 1,82 км к юго-западу от окраины населенного пункта Подлесное» заменить словами

«От поворотной точки 3 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 1,744 км, пересекая реку Глумилинку, по границе сельскохозяйственных угодий до узловой точки 146, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципальных образований Малиновский и Донской сельсоветы Белебеевского района Республики Башкортостан, расположенной на проселочной дороге в 0,857 км северо-восточнее пересечения проездов в коллективном саду»;

д) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Малиновский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Донской сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
характерных точек границ муниципального образования  
Малиновский сельсовет Белебеевского района  
Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным  
образованием Донской сельсовет в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекцион- ный угол
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узел. 23	1	581379,50	1246918,98	1357,12	009°15'21.79"
пов. 1	2	582718,95	1247137,27	2747,91	295°14'47.57"
	3	583890,98	1244651,84	1528,08	284°17'04.26"
пов. 2	4	584268,01	1243171,00	261,56	043°27'03.22"
	5	584457,89	1243350,89	322,71	043°27'03.22"
	6	584692,17	1243572,82	140,39	057°59'40.81"
	7	584766,58	1243691,87	149,34	043°45'56.66"
	8	584874,43	1243795,18	84,81	033°41'24.24"
	9	584944,99	1243842,22	86,91	033°41'24.24"
	10	585017,30	1243890,43	73,40	032°03'31.50"
	11	585079,51	1243929,39	216,12	032°03'31.50"
	12	585262,67	1244044,10	234,96	041°23'28.20"
пов. 3	13	585438,94	1244199,46	864,56	303°14'04.72"
	14	585912,78	1243476,31	165,72	280°23'05.91"

	15	585942,65	1243313,31	40,42	293°43'00.06"
	16	585958,91	1243276,31	229,97	293°42'52.77"
	17	586051,40	1243065,76	53,69	342°04'46.90"
	18	586102,48	1243049,24	389,94	285°52'44"
узел. 146	19	586209,17	1242674,18	317,12	197°24'43"

»;

е) позицию «По смежеству с муниципальным образованием Рассветовский сельсовет» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
Рассветовский сельсовет

От узловой точки 15, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 1,362 км северо-западнее дорожной стелы, граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,51 км по пастбищу до поворотной точки «а», расположенной в 0,88 км к северо-востоку от северо-западной окраины населенного пункта Родники.

От поворотной точки «а» граница идет в юго-западном направлении на протяжении 2,63 км по южной границе квартала 32 Белебеевского лесничества Белебеевского лесхоза до поворотной точки «б», расположенной в 1,26 км к северо-западу от северо-западной окраины населенного пункта Родники.

От поворотной точки «б» граница идет в юго-западном направлении на протяжении 2,77 км по границе сельскохозяйственных угодий до поворотной точки 1, расположенной в 1,54 км к северо-востоку от окраины населенного пункта Рассвет.



От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 1,32 км по границам сельскохозяйственных угодий до поворотной точки 2, расположенной на реке Кутеме в 1,11 км к северо-востоку от окраины населенного пункта Рассвет.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 7,73 км по руслу реки Кутемы до узловой точки 26, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Рассветовский сельсовет, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Баженовский сельсовет, расположенной в месте впадения реки Кутемы в реку Ря в 1,88 км к юго-западу от места пересечения автодороги Приютово – Белебей с грунтовой дорогой.»;

ж) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Малиновский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Рассветовский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
характерных точек границ муниципального образования  
Малиновский сельсовет Белебеевского района  
Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным  
образованием Рассветовский сельсовет в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 15	1	585929,30	1236222,74	18,97	299°44'39.05"
	2	585938,71	1236206,27	490,91	284°02'10.48"

пов. а	3	586057,78	1235730,02	186,36	243°26'05.52"
	4	585974,43	1235563,33	303,55	191°18'36.26"
	5	585676,78	1235503,80	288,18	223°19'18.79"
	6	585467,12	1235306,08	9,34	223°19'18.79"
	7	585460,33	1235299,67	13,07	330°08'11.01"
	8	585471,67	1235293,16	5,31	330°08'10.99"
	9	585476,27	1235290,51	5,21	330°08'11.00"
	10	585480,79	1235287,92	6,91	350°34'13.46"
	11	585487,60	1235286,79	15,78	350°34'13.45"
	12	585503,17	1235284,20	10,46	330°24'24.50"
	13	585512,26	1235279,04	8,34	330°24'24.51"
	14	585519,51	1235274,92	8,86	330°24'24.52"
	15	585527,22	1235270,55	9,95	330°24'24.50"
	16	585535,87	1235265,63	13,10	292°00'18.79"
	17	585540,78	1235253,48	9,71	292°00'18.80"
	18	585544,42	1235244,48	11,62	292°00'18.79"
	19	585548,77	1235233,71	4,64	221°04'11.37"
	20	585545,27	1235230,66	1,39	288°26'33.94"
	21	585545,71	1235229,34	3,96	276°23'17.49"
	22	585546,15	1235225,41	2,19	216°49'02.92"

	23	585544,40	1235224,10	2,80	218°37'40.40"
	24	585542,21	1235222,35	4,65	228°50'10.80"
	25	585539,15	1235218,85	4,03	192°28'56.96"
	26	585535,22	1235217,98	4,03	192°37'17.02"
	27	585531,29	1235217,10	4,39	185°37'10.49"
	28	585526,92	1235216,67	4,40	185°51'57.97"
	29	585522,54	1235216,22	4,36	216°53'49.00"
	30	585519,05	1235213,60	6,25	257°53'55.82"
	31	585517,74	1235207,49	7,88	273°07'33.45"
	32	585518,17	1235199,62	8,31	270°00'00.00"
	33	585518,17	1235191,31	6,25	282°06'07.41"
	34	585519,48	1235185,20	3,34	293°16'03.74"
	35	585520,80	1235182,13	4,46	281°15'25.11"
	36	585521,67	1235177,76	4,88	280°16'28.15"
	37	585522,54	1235172,96	4,04	310°35'05.44"
	38	585525,17	1235169,89	5,24	000°00'00.00"
	39	585530,41	1235169,89	3,33	336°58'56.78"
	40	585533,47	1235168,59	6,92	288°27'40.13"
	41	585535,66	1235162,03	3,34	246°53'29.64"
	42	585534,35	1235158,96	7,17	232°25'35.52"

	43	585529,98	1235153,28	2,18	270°00'00.00"
	44	585529,98	1235151,10	4,36	323°06'13.84"
	45	585533,47	1235148,48	6,14	355°47'40.71"
	46	585539,59	1235148,03	3,40	320°22'04.86"
	47	585542,21	1235145,86	5,29	245°39'45.44"
	48	585540,03	1235141,04	5,75	261°11'35.55"
	49	585539,15	1235135,36	3,18	344°18'09.70"
	50	585542,21	1235134,50	4,47	348°38'22.24"
	51	585546,59	1235133,62	4,98	344°37'25.50"
	52	585551,39	1235132,30	3,50	270°00'00.00"
	53	585551,39	1235128,80	6,55	266°14'20.88"
	54	585550,96	1235122,26	5,87	296°31'10.68"
	55	585553,58	1235117,01	3,76	324°24'36.39"
	56	585556,64	1235114,82	6,18	351°54'33.20"
	57	585562,76	1235113,95	5,26	355°05'29.77"
	58	585568,00	1235113,50	3,15	326°30'41.40"
	59	585570,63	1235111,76	6,23	230°44'11.38"
	60	585566,69	1235106,94	4,14	198°10'19.65"
	61	585562,76	1235105,65	3,96	186°31'55.10"
	62	585558,83	1235105,20	3,96	186°13'42.96"

	63	585554,89	1235104,77	4,30	204°00'12.96"
	64	585550,96	1235103,02	3,42	230°06'21.32"
	65	585548,77	1235100,40	6,79	284°56'12.67"
	66	585550,52	1235093,84	10,82	313°21'11.22"
	67	585557,95	1235085,97	3,33	336°49'26.44"
	68	585561,01	1235084,66	5,70	355°34'13.59"
	69	585566,69	1235084,22	4,04	310°28'41.20"
	70	585569,31	1235081,15	4,88	280°23'19.89"
	71	585570,19	1235076,35	5,12	250°00'26.39"
	72	585568,44	1235071,54	4,12	237°53'29.16"
	73	585566,25	1235068,05	3,94	270°00'00.00"
	74	585566,25	1235064,11	3,50	270°00'00.00"
	75	585566,25	1235060,61	3,06	270°00'00.00"
	76	585566,25	1235057,55	2,76	288°33'57.82"
	77	585567,13	1235054,93	2,63	270°00'00.00"
	78	585567,13	1235052,30	3,08	224°44'13.84"
	79	585564,94	1235050,13	4,13	238°09'22.69"
	80	585562,76	1235046,62	4,72	236°18'35.76"
	81	585560,14	1235042,69	3,42	309°39'18.88"
	82	585562,32	1235040,06	3,18	344°18'07.95"

	83	585565,38	1235039,20	4,37	323°10'57.08"
	84	585568,88	1235036,58	5,28	245°28'30.57"
	85	585566,69	1235031,78	4,38	233°15'39.29"
	86	585564,07	1235028,27	2,19	216°49'02.92"
	87	585562,32	1235026,96	2,54	211°00'08.61"
	88	585560,14	1235025,65	2,94	206°28'40.23"
	89	585557,51	1235024,34	5,55	224°55'34.62"
	90	585553,58	1235020,42	4,38	233°15'46.84"
	91	585550,96	1235016,91	4,99	285°13'57.87"
	92	585552,27	1235012,10	5,83	346°55'02.03"
	93	585557,95	1235010,78	4,02	319°38'46.81"
	94	585561,01	1235008,18	5,85	257°03'24.42"
	95	585559,70	1235002,48	5,34	234°59'57.05"
	96	585556,64	1234998,11	3,08	224°44'13.84"
	97	585554,45	1234995,94	6,12	180°00'00.00"
	98	585548,33	1234995,94	3,93	180°00'00.00"
	99	585544,40	1234995,94	6,62	187°38'25.05"
	100	585537,84	1234995,06	3,53	209°45'54.15"
	101	585534,78	1234993,31	6,69	258°42'24.71"
	102	585533,47	1234986,75	4,30	294°00'11.01"

	103	585535,22	1234982,82	3,77	324°17'08.13"
	104	585538,28	1234980,62	3,60	346°11'42.35"
	105	585541,78	1234979,76	3,93	000°00'00.00"
	106	585545,71	1234979,76	2,66	260°27'45.05"
	107	585545,27	1234977,14	5,34	235°00'03.39"
	108	585542,21	1234972,77	6,83	230°13'33.61"
	109	585537,84	1234967,52	3,71	315°06'32.88"
	110	585540,47	1234964,90	5,26	355°12'00.92"
	111	585545,71	1234964,46	3,18	343°57'17.06"
	112	585548,77	1234963,58	1,95	243°26'24.78"
	113	585547,90	1234961,84	7,19	232°27'33.49"
	114	585543,52	1234956,14	4,49	240°55'18.11"
	115	585541,34	1234952,22	0,98	296°33'54.18"
	116	585541,78	1234951,34	1,85	314°59'59.99"
	117	585543,09	1234950,03	3,52	299°50'45.36"
	118	585544,84	1234946,98	3,35	246°47'59.42"
	119	585543,52	1234943,90	7,51	234°25'38.91"
	120	585539,15	1234937,79	3,74	249°28'47.44"
	121	585537,84	1234934,29	4,37	270°00'00.00"
	122	585537,84	1234929,92	3,53	299°45'54.15"

	123	585539,59	1234926,86	2,93	296°33'54.18"
	124	585540,90	1234924,24	4,04	282°35'25.38"
	125	585541,78	1234920,30	2,76	251°26'02.18"
	126	585540,90	1234917,68	2,18	233°01'29.55"
	127	585539,59	1234915,94	2,80	218°45'21.00"
	128	585537,41	1234914,19	3,33	203°10'33.56"
	129	585534,35	1234912,88	4,89	169°51'46.66"
	130	585529,54	1234913,74	3,50	180°00'00.00"
	131	585526,04	1234913,74	2,66	189°19'12.23"
	132	585523,42	1234913,31	2,80	231°22'19.60"
	133	585521,67	1234911,12	7,44	229°44'27.74"
	134	585516,86	1234905,44	5,34	235°00'03.39"
	135	585513,80	1234901,07	3,90	243°22'09.54"
	136	585512,05	1234897,58	5,76	261°18'20.98"
	137	585511,18	1234891,89	4,37	270°00'00.00"
	138	585511,18	1234887,52	10,67	305°00'04.53"
	139	585517,30	1234878,78	2,66	350°27'57.79"
	140	585519,92	1234878,34	6,68	281°18'38.78"
	141	585521,23	1234871,79	5,89	228°06'01.28"
	142	585517,30	1234867,41	6,50	222°15'21.23"



	143	585512,49	1234863,04	3,53	240°14'00.77"
	144	585510,74	1234859,98	3,09	225°07'52.00"
	145	585508,56	1234857,79	2,94	206°28'40.24"
	146	585505,93	1234856,48	11,23	193°26'31.28"
	147	585495,01	1234853,87	1,31	270°00'00.00"
	148	585495,01	1234852,56	5,12	289°51'01.53"
	149	585496,75	1234847,74	5,26	265°18'31.53"
	150	585496,32	1234842,50	3,09	188°10'56.13"
	151	585493,26	1234842,06	5,10	148°57'28.88"
	152	585488,89	1234844,69	1,59	213°41'17.03"
	153	585487,57	1234843,81	8,30	251°35'10.46"
	154	585484,95	1234835,94	4,56	286°41'13.97"
	155	585486,26	1234831,57	8,97	317°02'04.39"
	156	585492,82	1234825,46	4,66	311°04'54.30"
	157	585495,88	1234821,95	1,31	270°00'00.00"
	158	585495,88	1234820,64	8,61	239°30'12.67"
	159	585491,51	1234813,22	2,94	243°31'19.76"
	160	585490,20	1234810,59	6,56	306°49'05.44"
	161	585494,13	1234805,34	5,95	306°02'29.53"
	162	585497,63	1234800,53	7,74	343°38'52.95"

	163	585505,06	1234798,35	9,18	000°00'00.00"
	164	585514,24	1234798,35	5,31	009°25'37.32"
	165	585519,48	1234799,22	6,37	344°02'32.06"
	166	585525,60	1234797,47	8,24	302°00'45.90"
	167	585529,97	1234790,48	3,33	293°20'02.55"
	168	585531,29	1234787,42	5,87	312°01'50.68"
	169	585535,22	1234783,06	9,42	338°07'11.07"
	170	585543,96	1234779,55	4,13	327°57'54.71"
	171	585547,46	1234777,36	6,08	339°00'09.79"
	172	585553,14	1234775,18	7,07	021°50'47.66"
	173	585559,70	1234777,81	3,95	006°14'39.00"
	174	585563,63	1234778,24	8,25	328°01'26.60"
	175	585570,63	1234773,87	7,87	270°00'00.00"
	176	585570,63	1234766,00	7,00	273°31'15.65"
	177	585571,06	1234759,01	7,88	273°11'57.35"
	178	585571,50	1234751,14	8,32	273°01'51.17"
	179	585571,94	1234742,83	10,53	274°44'29.70"
	180	585572,81	1234732,34	7,06	277°09'52.21"
	181	585573,69	1234725,34	7,51	305°34'25.55"
	182	585578,06	1234719,23	8,21	334°46'33.61"

	183	585585,49	1234715,73	6,20	309°18'34.62"
	184	585589,42	1234710,93	7,65	300°59'21.98"
	185	585593,36	1234704,37	5,26	311°32'02.76"
	186	585596,85	1234700,43	5,53	341°39'47.98"
	187	585602,10	1234698,69	5,12	340°00'26.39"
	188	585606,91	1234696,94	5,26	318°18'41.36"
	189	585610,84	1234693,44	4,99	307°50'04.89"
	190	585613,90	1234689,50	5,94	287°07'26.37"
	191	585615,65	1234683,82	5,52	251°31'56.12"
	192	585613,90	1234678,58	3,94	270°00'00.00"
	193	585613,90	1234674,64	12,70	296°33'55.64"
	194	585619,58	1234663,28	10,85	198°49'08.51"
	195	585609,31	1234659,78	2,56	211°04'44.54"
	196	585607,12	1234658,46	3,73	200°34'26.52"
	197	585603,63	1234657,15	3,71	224°53'27.12"
	198	585601,00	1234654,53	3,71	225°06'32.88"
	199	585598,38	1234651,90	4,02	229°20'08.88"
	200	585595,76	1234648,85	3,90	243°22'09.54"
	201	585594,01	1234645,36	9,66	264°50'00.97"
	202	585593,14	1234635,74	4,47	258°38'14.10"

	203	585592,26	1234631,36	74,47	310°56'29.81"
	204	585641,06	1234575,11	144,85	009°27'43.66"
	205	585783,93	1234598,92	139,36	019°58'59.21"
	206	585914,90	1234646,55	90,68	336°48'06.78"
	207	585998,25	1234610,83	156,59	260°32'15.66"
	208	585972,50	1234456,37	205,52	260°32'15.66"
пов. 6	209	585938,71	1234253,64	178,59	233°07'48.32"
	210	585831,56	1234110,77	168,38	224°59'59.57"
	211	585712,50	1233991,70	431,59	204°26'38.36"
	212	585319,59	1233813,11	326,94	213°06'40.95"
	213	585045,75	1233634,52	340,50	232°51'12.01"
	214	584840,13	1233363,10	357,18	232°51'12.01"
	215	584624,44	1233078,39	288,16	232°51'12.01"
	216	584450,43	1232848,70	682,41	227°07'15.83"
пов. 1	217	583986,09	1232348,64	671,94	150°15'18.42"
	218	583402,68	1232682,02	646,89	142°39'52.96"
пов. 2	219	582888,34	1233074,34	8,04	247°36'57.55"
	220	582885,28	1233066,91	12,37	225°01'57.93"
	221	582876,54	1233058,16	13,94	221°07'54.47"
	222	582866,04	1233048,99	5,88	221°57'53.36"

	223	582861,67	1233045,06	11,89	216°04'12.63"
	224	582852,06	1233038,06	9,37	232°35'30.43"
	225	582846,37	1233030,62	9,61	270°00'00.00"
	226	582846,37	1233021,01	9,19	270°00'00.00"
	227	582846,37	1233011,82	12,30	286°32'02.90"
	228	582849,87	1233000,03	9,59	245°48'47.19"
	229	582845,94	1232991,28	6,65	246°47'21.48"
	230	582843,32	1232985,17	14,43	215°09'17.51"
	231	582831,52	1232976,86	12,61	213°39'08.18"
	232	582821,02	1232969,87	10,42	213°01'09.33"
	233	582812,28	1232964,19	9,83	200°52'11.36"
	234	582803,10	1232960,69	16,08	202°25'01.59"
	235	582788,24	1232954,56	14,33	217°34'25.36"
	236	582776,88	1232945,82	13,11	216°52'42.14"
	237	582766,39	1232937,95	16,97	214°29'09.32"
	238	582752,40	1232928,34	12,43	230°42'48.53"
	239	582744,53	1232918,72	10,25	230°11'17.26"
	240	582737,97	1232910,85	19,40	215°50'10.14"
	241	582722,24	1232899,49	14,96	195°16'19.26"
	242	582707,81	1232895,55	11,93	188°23'17.45"

	243	582696,01	1232893,81	12,31	173°53'28.17"
	244	582683,77	1232895,12	8,80	153°24'18.91"
	245	582675,90	1232899,06	10,96	094°33'20.42"
	246	582675,03	1232909,98	16,48	111°48'05.07"
	247	582668,91	1232925,28	7,98	099°27'01.86"
	248	582667,60	1232933,15	7,33	162°42'06.91"
	249	582660,60	1232935,33	7,06	201°52'35.31"
	250	582654,05	1232932,70	13,30	207°21'19.98"
	251	582642,24	1232926,59	13,89	204°08'48.02"
	252	582629,57	1232920,91	11,45	186°34'20.37"
	253	582618,20	1232919,60	17,06	178°33'19.09"
	254	582601,15	1232920,03	10,96	184°29'56.07"
	255	582590,22	1232919,17	13,04	193°37'13.88"
	256	582577,55	1232916,10	9,68	198°26'05.82"
	257	582568,37	1232913,04	8,04	202°23'02.45"
	258	582560,94	1232909,98	7,64	193°09'47.64"
	259	582553,50	1232908,24	8,60	204°00'11.01"
	260	582545,64	1232904,74	11,21	218°39'35.31"
	261	582536,89	1232897,74	10,20	239°05'03.90"
	262	582531,65	1232888,99	12,94	258°16'23.71"

	263	582529,02	1232876,32	18,31	236°42'01.14"
	264	582518,97	1232861,02	13,31	220°58'46.97"
	265	582508,92	1232852,29	24,87	230°43'42.34"
	266	582493,18	1232833,04	16,04	240°37'20.93"
	267	582485,31	1232819,06	11,77	254°55'30.78"
	268	582482,25	1232807,70	7,49	263°19'46.63"
	269	582481,38	1232800,26	10,71	258°11'50.31"
	270	582479,19	1232789,78	34,43	252°15'34.59"
	271	582468,70	1232756,99	5,25	270°00'00.00"
	272	582468,70	1232751,74	16,65	265°29'16.14"
	273	582467,39	1232735,14	12,36	261°54'31.55"
	274	582465,65	1232722,90	12,20	255°28'29.54"
	275	582462,59	1232711,09	11,88	263°37'19.41"
	276	582461,27	1232699,28	9,66	264°49'54.59"
	277	582460,40	1232689,66	5,75	261°17'37.37"
	278	582459,53	1232683,98	6,45	241°41'11.16"
	279	582456,47	1232678,30	4,70	248°07'50.34"
	280	582454,72	1232673,94	8,35	222°51'52.33"
	281	582448,60	1232668,26	6,56	216°53'14.48"
	282	582443,35	1232664,32	9,42	201°49'26.44"

	283	582434,61	1232660,82	8,62	210°27'45.04"
	284	582427,18	1232656,45	9,35	217°23'47.03"
	285	582419,75	1232650,77	9,59	223°08'29.39"
	286	582412,75	1232644,21	10,24	219°50'54.83"
	287	582404,89	1232637,65	13,11	205°41'05.86"
	288	582393,08	1232631,97	12,94	191°43'36.62"
	289	582380,41	1232629,34	8,80	206°32'09.32"
	290	582372,54	1232625,41	14,11	196°12'47.18"
	291	582358,99	1232621,47	8,40	207°48'56.59"
	292	582351,56	1232617,55	15,91	200°57'08.38"
	293	582336,70	1232611,86	8,92	191°18'35.76"
	294	582327,95	1232610,11	9,65	185°13'55.21"
	295	582318,34	1232609,23	9,78	190°15'08.73"
	296	582308,72	1232607,49	7,43	180°00'00.00"
	297	582301,29	1232607,49	7,87	180°00'00.00"
	298	582293,42	1232607,49	6,12	180°00'00.00"
	299	582287,30	1232607,49	6,56	183°45'21.44"
	300	582280,75	1232607,06	6,66	203°15'20.67"
	301	582274,63	1232604,43	9,31	221°12'32.75"
	302	582267,63	1232598,30	11,54	217°17'12.19"



	303	582258,45	1232591,31	38,37	232°51'29.68"
	304	582235,28	1232560,72	10,86	220°04'11.01"
	305	582226,97	1232553,73	3,09	225°07'47.27"
	306	582224,79	1232551,54	12,87	260°12'03.42"
	307	582222,60	1232538,86	5,12	250°00'26.39"
	308	582220,85	1232534,05	10,07	235°38'48.67"
	309	582215,17	1232525,74	10,58	218°19'16.14"
	310	582206,87	1232519,18	7,44	220°09'01.75"
	311	582201,18	1232514,38	6,82	230°10'27.18"
	312	582196,81	1232509,14	8,74	233°10'55.19"
	313	582191,57	1232502,14	14,55	221°19'22.63"
	314	582180,64	1232492,53	10,20	223°15'06.77"
	315	582173,21	1232485,54	12,25	214°51'29.34"
	316	582163,16	1232478,54	12,97	212°35'59.64"
	317	582152,23	1232471,55	13,13	209°58'58.35"
	318	582140,86	1232464,99	18,02	202°49'22.73"
	319	582124,25	1232458,00	14,70	202°48'52.55"
	320	582110,70	1232452,30	15,34	199°56'07.31"
	321	582096,28	1232447,07	13,99	180°00'00.00"
	322	582082,29	1232447,07	13,18	174°17'37.29"

	323	582069,18	1232448,38	9,66	174°49'56.72"
	324	582059,56	1232449,25	15,09	170°00'02.95"
	325	582044,70	1232451,87	12,43	169°51'21.20"
	326	582032,46	1232454,06	8,32	176°58'08.83"
	327	582024,15	1232454,50	8,78	185°44'58.09"
	328	582015,41	1232453,62	21,59	201°20'53.36"
	329	581995,30	1232445,76	4,03	192°37'17.02"
	330	581991,37	1232444,88	5,48	208°34'35.64"
	331	581986,56	1232442,26	7,52	215°31'46.94"
	332	581980,44	1232437,89	9,00	209°02'30.95"
	333	581972,57	1232433,52	7,43	180°00'00.00"
	334	581965,14	1232433,52	5,24	180°00'00.00"
	335	581959,90	1232433,52	11,93	188°29'00.04"
	336	581948,10	1232431,76	9,97	195°14'05.85"
	337	581938,48	1232429,14	5,32	170°29'04.54"
	338	581933,23	1232430,02	7,11	169°23'07.59"
	339	581926,24	1232431,33	6,79	194°56'12.67"
	340	581919,68	1232429,58	7,73	227°18'28.50"
	341	581914,44	1232423,90	6,37	254°02'32.06"
	342	581912,69	1232417,78	5,26	221°36'22.97"

	343	581908,76	1232414,29	5,69	202°38'35.19"
	344	581903,51	1232412,10	16,59	198°26'45.52"
	345	581887,77	1232406,85	5,83	192°59'13.30"
	346	581882,09	1232405,54	13,69	206°33'54.18"
	347	581869,85	1232399,42	15,27	193°15'12.29"
	348	581854,99	1232395,92	13,00	199°38'52.42"
	349	581842,75	1232391,55	11,15	205°33'14.11"
	350	581832,69	1232386,74	18,36	218°13'51.07"
	351	581818,27	1232375,38	17,94	226°59'14.58"
	352	581806,03	1232362,26	14,47	244°58'33.35"
	353	581799,91	1232349,15	14,96	232°08'31.62"
	354	581790,73	1232337,34	13,03	219°33'07.27"
	355	581780,68	1232329,04	7,64	203°36'43.92"
	356	581773,68	1232325,98	21,09	174°04'03.98"
	357	581752,70	1232328,16	9,96	217°49'28.37"
	358	581744,83	1232322,05	12,17	201°02'27.81"
	359	581733,47	1232317,68	10,06	180°00'00.00"
	360	581723,41	1232317,68	10,09	185°00'14.87"
	361	581713,36	1232316,80	9,97	208°46'30.99"
	362	581704,62	1232312,00	8,98	223°03'36.54"

	363	581698,06	1232305,87	12,24	214°49'09.16"
	364	581688,01	1232298,88	9,71	187°45'16.32"
	365	581678,39	1232297,57	10,93	180°00'00.00"
	366	581667,46	1232297,57	10,53	175°12'16.82"
	367	581656,97	1232298,45	9,97	151°13'28.02"
	368	581648,23	1232303,25	10,39	157°46'44.47"
	369	581638,61	1232307,18	8,29	161°29'57.30"
	370	581630,75	1232309,81	7,06	172°50'04.89"
	371	581623,75	1232310,69	8,30	180°00'00.00"
	372	581615,45	1232310,69	26,00	163°25'08.23"
	373	581590,53	1232318,11	6,23	129°15'48.62"
	374	581586,59	1232322,93	17,20	152°50'20.64"
	375	581571,29	1232330,78	7,98	170°28'42.32"
	376	581563,42	1232332,10	8,31	176°57'55.84"
	377	581555,12	1232332,54	9,71	172°11'13.20"
	378	581545,50	1232333,86	12,25	177°59'16.69"
	379	581533,26	1232334,29	12,52	204°48'13.42"
	380	581521,90	1232329,04	12,05	223°31'13.92"
	381	581513,16	1232320,74	13,92	223°43'11.20"
	382	581503,10	1232311,12	17,22	234°17'16.70"

	383	581493,05	1232297,14	17,33	222°57'55.58"
	384	581480,37	1232285,33	16,08	222°48'28.98"
	385	581468,57	1232274,40	19,09	254°02'02.35"
	386	581463,32	1232256,05	16,88	253°28'34.86"
	387	581458,52	1232239,87	8,79	264°15'25.17"
	388	581457,64	1232231,12	9,21	264°34'49.11"
	389	581456,77	1232221,95	14,55	237°15'34.96"
	390	581448,90	1232209,71	11,89	216°00'11.31"
	391	581439,28	1232202,72	13,56	181°54'07.56"
	392	581425,73	1232202,27	11,54	150°31'34.44"
	393	581415,68	1232207,95	7,55	170°00'02.47"
	394	581408,25	1232209,26	9,62	180°00'00.00"
	395	581398,63	1232209,26	9,58	204°12'41.00"
	396	581389,89	1232205,33	13,60	264°28'24.21"
	397	581388,58	1232191,79	10,97	265°23'50.75"
	398	581387,70	1232180,86	12,86	234°41'23.78"
	399	581380,27	1232170,37	9,63	219°31'26.96"
	400	581372,84	1232164,24	13,81	214°40'45.89"
	401	581361,48	1232156,38	3,95	173°36'41.93"
	402	581357,55	1232156,82	5,60	218°32'48.08"

	403	581353,17	1232153,33	4,33	225°00'00.00"
	404	581350,11	1232150,27	4,88	190°23'20.65"
	405	581345,31	1232149,39	5,69	202°38'35.19"
	406	581340,06	1232147,20	7,24	205°00'26.39"
	407	581333,50	1232144,14	8,97	226°59'14.58"
	408	581327,38	1232137,58	8,12	233°39'59.34"
	409	581322,57	1232131,04	14,54	212°45'40.55"
	410	581310,34	1232123,17	10,94	216°51'33.91"
	411	581301,59	1232116,61	14,45	183°29'32.00"
	412	581287,17	1232115,73	9,62	180°00'00.00"
	413	581277,55	1232115,73	8,62	210°27'43.83"
	414	581270,12	1232111,36	6,09	248°54'54.67"
	415	581267,93	1232105,68	8,67	220°55'50.15"
	416	581261,38	1232100,00	9,99	208°50'54.55"
	417	581252,63	1232095,18	12,17	200°59'49.60"
	418	581241,27	1232090,82	9,97	195°17'25.40"
	419	581231,65	1232088,19	8,41	207°52'32.48"
	420	581224,22	1232084,26	6,30	236°15'34.19"
	421	581220,72	1232079,02	7,78	231°53'34.81"
	422	581215,92	1232072,90	9,71	215°49'08.55"

	423	581208,05	1232067,22	8,75	216°52'11.63"
	424	581201,05	1232061,97	9,38	207°46'02.50"
	425	581192,75	1232057,60	8,86	200°12'54.18"
	426	581184,44	1232054,54	9,09	215°11'36.11"
	427	581177,01	1232049,30	7,48	186°45'16.47"
	428	581169,58	1232048,42	7,05	172°49'28.00"
	429	581162,59	1232049,30	9,99	156°49'27.25"
	430	581153,41	1232053,23	8,93	191°22'22.37"
	431	581144,66	1232051,47	8,34	227°05'19.47"
	432	581138,98	1232045,36	6,91	214°44'49.57"
	433	581133,30	1232041,42	7,47	200°31'12.56"
	434	581126,30	1232038,80	8,74	180°00'00.00"
	435	581117,56	1232038,80	7,75	163°34'37.44"
	436	581110,13	1232040,99	9,66	174°49'56.72"
	437	581100,51	1232041,86	8,29	198°30'01.91"
	438	581092,65	1232039,23	10,58	218°12'10.34"
	439	581084,34	1232032,69	11,17	210°33'32.96"
	440	581074,72	1232027,01	9,13	196°44'49.80"
	441	581065,98	1232024,38	23,67	184°15'54.10"
	442	581042,38	1232022,62	4,12	211°47'56.09"

	443	581038,88	1232020,45	10,64	160°50'59.07"
	444	581028,83	1232023,94	10,25	140°11'14.17"
	445	581020,96	1232030,50	11,15	168°40'11.67"
	446	581010,03	1232032,69	11,45	173°25'39.63"
	447	580998,66	1232034,00	9,62	177°26'16.73"
	448	580989,05	1232034,43	10,82	165°55'30.75"
	449	580978,56	1232037,06	11,77	158°15'09.57"
	450	580967,63	1232041,42	13,28	162°44'19.58"
	451	580954,95	1232045,36	8,30	198°24'47.18"
	452	580947,08	1232042,74	14,48	241°08'00.18"
	453	580940,09	1232030,06	14,24	252°07'32.79"
	454	580935,72	1232016,51	14,95	217°52'53.29"
	455	580923,92	1232007,33	16,19	181°31'20.37"
	456	580907,74	1232006,90	4,02	130°39'39.45"
	457	580905,12	1232009,95	12,90	061°41'16.79"
	458	580911,24	1232021,31	11,48	017°48'12.47"
	459	580922,17	1232024,82	9,08	054°46'13.02"
	460	580927,41	1232032,24	8,63	059°34'15.30"
	461	580931,78	1232039,68	8,65	135°02'50.34"
	462	580925,66	1232045,79	13,12	178°02'02.75"



	463	580912,55	1232046,24	7,06	201°46'15.54"
	464	580905,99	1232043,62	15,84	208°01'17.69"
	465	580892,01	1232036,18	12,52	192°07'35.85"
	466	580879,77	1232033,55	6,17	184°27'46.67"
	467	580873,62	1232033,07	9,85	184°50'09.92"
	468	580863,81	1232032,24	4,56	196°41'12.68"
	469	580859,44	1232030,93	6,82	230°07'13.34"
	470	580855,07	1232025,70	8,05	225°06'00.69"
	471	580849,39	1232020,00	9,90	221°21'17.03"
	472	580841,96	1232013,46	4,89	190°22'03.82"
	473	580837,15	1232012,58	6,14	175°58'51.55"
	474	580831,03	1232013,01	7,43	180°00'00.00"
	475	580823,60	1232013,01	13,00	160°18'38.16"
	476	580811,36	1232017,39	6,18	134°59'59.99"
	477	580806,99	1232021,76	4,99	127°50'08.15"
	478	580803,93	1232025,70	7,96	099°28'26.97"
	479	580802,62	1232033,55	5,69	112°38'35.19"
	480	580800,43	1232038,80	3,76	125°27'51.42"
	481	580798,25	1232041,86	5,95	143°57'32.51"
	482	580793,44	1232045,36	4,39	174°22'49.05"

	483	580789,07	1232045,79	5,10	148°57'33.05"
	484	580784,70	1232048,42	4,81	180°00'00.00"
	485	580779,89	1232048,42	6,62	187°33'16.53"
	486	580773,33	1232047,55	4,50	209°07'45.99"
	487	580769,40	1232045,36	7,06	201°46'16.63"
	488	580762,84	1232042,74	7,43	180°00'00.00"
	489	580755,41	1232042,74	5,27	184°47'26.65"
	490	580750,16	1232042,30	7,88	199°25'26.03"
	491	580742,73	1232039,68	6,67	211°38'26.91"
	492	580737,05	1232036,18	8,96	226°56'40.98"
	493	580730,93	1232029,63	7,45	229°47'24.54"
	494	580726,12	1232023,94	4,36	233°06'13.84"
	495	580723,50	1232020,45	8,07	229°25'18.50"
	496	580718,25	1232014,32	6,07	210°17'01.05"
	497	580713,01	1232011,26	4,47	191°21'36.85"
	498	580708,63	1232010,38	8,75	182°48'59.75"
	499	580699,89	1232009,95	6,67	211°34'06.74"
	500	580694,21	1232006,46	8,85	212°55'04.91"
	501	580686,78	1232001,65	7,49	186°44'44.09"
	502	580679,34	1232000,77	5,88	222°02'16.36"

	503	580674,97	1231996,83	5,59	218°36'42.51"
	504	580670,60	1231993,34	7,06	201°48'05.07"
	505	580664,05	1231990,72	6,69	191°17'35.29"
	506	580657,49	1231989,41	4,89	206°37'02.90"
	507	580653,12	1231987,22	8,32	176°58'08.83"
	508	580644,81	1231987,66	5,88	137°57'43.64"
	509	580640,44	1231991,60	10,20	136°44'50.46"
	510	580633,01	1231998,59	10,53	138°23'21.93"
	511	580625,14	1232005,58	12,61	146°17'05.03"
	512	580614,65	1232012,58	12,74	185°56'52.06"
	513	580601,98	1232011,26	6,92	214°37'56.18"
	514	580596,29	1232007,33	14,33	232°25'35.52"
	515	580587,55	1231995,97	13,66	230°13'34.77"
	516	580578,81	1231985,47	14,78	251°00'48.81"
	517	580574,00	1231971,49	5,70	184°19'45.66"
	518	580568,32	1231971,06	6,17	135°03'56.27"
	519	580563,95	1231975,42	5,94	144°02'11.12"
	520	580559,14	1231978,91	4,99	164°45'54.15"
	521	580554,33	1231980,22	12,05	223°31'13.92"
	522	580545,59	1231971,92	14,27	242°37'38.88"

	523	580539,03	1231959,25	7,44	229°44'25.63"
	524	580534,22	1231953,57	16,18	218°28'38.48"
	525	580521,55	1231943,50	9,82	339°14'20.53"
	526	580530,73	1231940,02	12,67	000°00'00.00"
	527	580543,40	1231940,02	7,89	289°28'10.55"
	528	580546,03	1231932,58	10,93	216°49'02.92"
	529	580537,28	1231926,03	13,11	180°00'00.00"
	530	580524,17	1231926,03	14,68	143°28'23.65"
	531	580512,37	1231934,77	10,24	160°00'27.08"
	532	580502,75	1231938,27	12,27	184°06'44.02"
	533	580490,51	1231937,39	8,62	210°27'42.62"
	534	580483,08	1231933,02	12,38	227°52'56.52"
	535	580474,78	1231923,84	16,27	233°44'59.82"
	536	580465,16	1231910,72	13,65	219°47'59.75"
	537	580454,67	1231901,98	12,31	196°31'15.69"
	538	580442,87	1231898,48	13,47	193°07'42.60"
	539	580429,75	1231895,42	13,23	187°33'37.24"
	540	580416,64	1231893,68	8,48	191°50'23.30"
	541	580408,34	1231891,94	6,32	213°45'56.00"
	542	580403,09	1231888,43	5,33	214°54'45.89"

	543	580398,72	1231885,38	10,53	228°25'32.13"
	544	580391,73	1231877,50	9,59	226°49'01.91"
	545	580385,17	1231870,51	8,66	225°02'48.38"
	546	580379,05	1231864,38	8,96	226°54'00.40"
	547	580372,93	1231857,84	8,14	216°18'24.52"
	548	580366,37	1231853,02	10,08	197°36'29.80"
	549	580356,76	1231849,97	6,84	230°09'46.38"
	550	580352,38	1231844,72	9,62	270°00'00.00"
	551	580352,38	1231835,10	8,31	273°02'04.29"
	552	580352,82	1231826,80	7,06	248°13'40.66"
	553	580350,20	1231820,24	11,36	202°36'57.55"
	554	580339,71	1231815,87	10,93	216°53'26.00"
	555	580330,97	1231809,31	6,21	230°37'10.95"
	556	580327,03	1231804,51	6,67	211°38'30.15"
	557	580321,35	1231801,01	6,14	184°01'08.68"
	558	580315,23	1231800,58	9,63	182°40'41.53"
	559	580305,61	1231800,13	8,85	212°51'49.17"
	560	580298,18	1231795,33	9,22	238°34'01.05"
	561	580293,37	1231787,46	7,87	213°42'38.35"
	562	580286,82	1231783,09	9,35	190°47'34.45"

	563	580277,64	1231781,34	6,45	151°41'15.49"
	564	580271,96	1231784,40	4,88	100°23'15.73"
	565	580271,08	1231789,20	1,59	146°18'35.76"
	566	580269,76	1231790,08	9,97	127°52'11.80"
	567	580263,64	1231797,95	9,35	127°23'50.12"
	568	580257,96	1231805,38	9,27	134°57'21.09"
	569	580251,41	1231811,94	10,94	182°18'18.95"
	570	580240,48	1231811,50	10,93	196°18'45.98"
	571	580229,99	1231808,43	7,43	208°00'48.68"
	572	580223,43	1231804,94	6,82	230°10'20.21"
	573	580219,06	1231799,70	10,20	239°00'26.39"
	574	580213,81	1231790,96	8,40	231°22'58.16"
	575	580208,57	1231784,40	12,45	251°33'01.79"
	576	580204,63	1231772,59	7,87	270°00'00.00"
	577	580204,63	1231764,72	9,17	270°00'00.00"
	578	580204,63	1231755,55	6,56	270°00'00.00"
	579	580204,63	1231748,99	4,98	232°05'41.10"
	580	580201,57	1231745,06	8,16	195°38'12.62"
	581	580193,71	1231742,86	5,54	161°28'00.79"
	582	580188,46	1231744,62	4,49	150°58'57.16"

	583	580184,53	1231746,80	3,74	159°28'47.44"
	584	580181,03	1231748,11	5,88	131°57'55.71"
	585	580177,10	1231752,48	3,91	116°33'54.18"
	586	580175,35	1231755,98	5,32	099°30'55.46"
	587	580174,47	1231761,23	6,49	109°38'09.60"
	588	580172,29	1231767,34	3,17	146°12'34.21"
	589	580169,66	1231769,10	5,68	180°00'00.00"
	590	580163,98	1231769,10	6,78	195°02'25.69"
	591	580157,43	1231767,34	7,21	193°57'33.05"
	592	580150,43	1231765,60	7,98	170°32'58.14"
	593	580142,56	1231766,91	5,11	159°58'06.97"
	594	580137,76	1231768,66	10,16	154°35'42.25"
	595	580128,58	1231773,02	11,15	168°37'10.27"
	596	580117,65	1231775,22	9,28	188°10'56.77"
	597	580108,47	1231773,90	13,68	206°31'40.00"
	598	580096,23	1231767,79	8,68	220°56'15.54"
	599	580089,67	1231762,10	8,78	185°41'04.67"
	600	580080,93	1231761,23	8,67	139°04'06.73"
	601	580074,38	1231766,91	7,44	086°41'21.57"
	602	580074,81	1231774,34	7,45	049°47'24.54"

	603	580079,62	1231780,03	7,72	042°38'17.11"
	604	580085,30	1231785,26	6,93	055°20'48.06"
	605	580089,24	1231790,96	4,39	095°44'58.32"
	606	580088,80	1231795,33	5,60	128°41'30.38"
	607	580085,30	1231799,70	10,06	177°33'00.21"
	608	580075,25	1231800,13	11,47	197°42'31.24"
	609	580064,32	1231796,64	3,09	188°21'57.19"
	610	580061,26	1231796,19	7,40	224°56'42.99"
	611	580056,02	1231790,96	10,80	238°12'29.88"
	612	580050,33	1231781,78	7,64	246°23'16.08"
	613	580047,27	1231774,78	11,54	204°37'59.43"
	614	580036,78	1231769,97	8,75	182°48'59.75"
	615	580028,04	1231769,54	8,49	168°10'26.05"
	616	580019,73	1231771,28	6,07	149°43'00.67"
	617	580014,49	1231774,34	3,33	156°49'26.44"
	618	580011,43	1231775,65	8,31	180°00'00.00"
	619	580003,12	1231775,65	4,39	185°37'10.49"
	620	579998,75	1231775,22	5,26	184°47'59.41"
	621	579993,51	1231774,78	2,23	191°21'36.85"
	622	579991,32	1231774,34	4,37	216°42'44.71"



	623	579987,82	1231771,73	6,19	225°07'50.92"
	624	579983,45	1231767,34	9,90	221°21'15.65"
	625	579976,02	1231760,80	9,78	190°22'04.58"
	626	579966,40	1231759,04	14,09	187°05'40.74"
	627	579952,42	1231757,30	8,30	198°28'44.61"
	628	579944,55	1231754,67	8,03	202°19'04.01"
	629	579937,12	1231751,62	9,78	206°32'19.87"
	630	579928,37	1231747,25	7,91	186°23'17.20"
	631	579920,51	1231746,37	9,83	200°55'29.71"
	632	579911,33	1231742,86	12,75	185°53'54.19"
	633	579898,65	1231741,55	13,95	138°46'45.45"
	634	579888,16	1231750,74	10,76	153°26'06.67"
	635	579878,54	1231755,55	7,11	190°36'53.48"
	636	579871,55	1231754,24	7,74	227°15'10.54"
	637	579866,30	1231748,56	6,57	183°55'48.63"
	638	579859,75	1231748,11	4,33	135°00'03.37"
	639	579856,69	1231751,17	4,39	185°37'11.87"
	640	579852,32	1231750,74	4,33	225°00'00.00"
	641	579849,26	1231747,68	12,51	294°45'42.95"
	642	579854,50	1231736,32	4,37	306°49'02.92"

	643	579857,12	1231732,82	11,84	265°47'12.61"
	644	579856,25	1231721,01	8,62	210°27'45.04"
	645	579848,82	1231716,64	6,56	180°00'00.00"
	646	579842,26	1231716,64	4,50	150°52'16.24"
	647	579838,33	1231718,83	9,60	120°03'47.33"
	648	579833,52	1231727,14	8,24	148°02'47.72"
	649	579826,53	1231731,50	11,81	180°00'00.00"
	650	579814,72	1231731,50	6,84	206°29'25.73"
	651	579808,60	1231728,45	10,21	226°47'10.29"
	652	579801,61	1231721,01	10,67	234°59'57.05"
	653	579795,49	1231712,27	9,46	236°20'38.58"
	654	579790,25	1231704,40	12,43	230°42'48.53"
	655	579782,38	1231694,78	12,97	237°20'20.71"
	656	579775,38	1231683,86	9,29	221°12'11.99"
	657	579768,39	1231677,74	9,63	219°28'38.95"
	658	579760,96	1231671,62	9,30	221°09'45.86"
	659	579753,96	1231665,50	8,02	209°20'47.14"
	660	579746,97	1231661,57	6,91	161°41'46.19"
	661	579740,41	1231663,74	6,80	134°52'51.18"
	662	579735,61	1231668,56	9,62	129°30'58.31"

	663	579729,49	1231675,98	10,59	128°17'13.48"
	664	579722,93	1231684,29	8,14	126°15'02.23"
	665	579718,12	1231690,85	11,73	116°32'35.52"
	666	579712,88	1231701,34	7,92	173°37'11.49"
	667	579705,01	1231702,22	20,24	173°48'58.18"
	668	579684,89	1231704,40	13,29	223°41'21.63"
	669	579675,28	1231695,22	9,71	262°14'43.68"
	670	579673,97	1231685,60	13,10	270°00'00.00"
	671	579673,97	1231672,50	7,22	255°57'49.52"
	672	579672,22	1231665,50	6,50	250°18'38.16"
	673	579670,03	1231659,38	12,98	212°38'13.52"
	674	579659,10	1231652,38	4,88	169°36'40.11"
	675	579654,30	1231653,26	4,65	138°50'14.14"
	676	579650,80	1231656,32	5,27	131°36'55.74"
	677	579647,30	1231660,26	9,76	116°35'28.67"
	678	579642,93	1231668,99	15,30	120°57'26.40"
	679	579635,06	1231682,11	8,40	128°37'03.76"
	680	579629,82	1231688,67	8,84	098°31'23.06"
	681	579628,51	1231697,41	9,18	090°00'00.00"
	682	579628,51	1231706,59	9,01	104°04'05.96"

	683	579626,32	1231715,33	12,50	143°29'14.05"
	684	579616,27	1231722,77	12,68	180°00'00.00"
	685	579603,59	1231722,77	11,44	186°34'41.22"
	686	579592,23	1231721,46	23,27	185°25'26.38"
	687	579569,06	1231719,26	17,92	180°00'00.00"
	688	579551,14	1231719,26	15,30	180°00'00.00"
	689	579535,84	1231719,26	12,86	162°09'24.24"
	690	579523,60	1231723,20	36,06	195°29'21.11"
	691	579488,85	1231713,57	19,27	209°09'30.81"
	692	579472,02	1231704,18	15,06	219°43'04.29"
	693	579460,44	1231694,56	11,77	234°49'29.70"
	694	579453,66	1231684,94	9,51	238°08'52.25"
	695	579448,64	1231676,86	10,73	253°25'24.80"
	696	579445,58	1231666,58	11,36	270°00'00.00"
	697	579445,58	1231655,22	8,99	251°31'29.13"
	698	579442,73	1231646,69	8,36	220°46'46.98"
	699	579436,40	1231641,23	7,01	183°30'54.65"
	700	579429,40	1231640,80	7,05	163°46'31.98"
	701	579422,63	1231642,77	7,22	180°00'00.00"
	702	579415,41	1231642,77	5,03	182°37'23.78"

	703	579410,39	1231642,54	7,38	167°57'34.60"
	704	579403,17	1231644,08	6,56	180°00'00.00"
	705	579396,61	1231644,08	6,64	189°26'53.80"
	706	579390,06	1231642,99	12,19	201°04'03.82"
	707	579378,69	1231638,61	9,19	208°24'22.92"
	708	579370,61	1231634,24	6,61	214°08'48.79"
	709	579365,14	1231630,53	17,41	241°31'16.25"
	710	579356,84	1231615,23	15,35	234°16'45.98"
	711	579347,88	1231602,77	9,33	219°18'09.93"
	712	579340,66	1231596,86	15,74	182°21'58.55"
	713	579324,93	1231596,21	12,89	165°15'07.69"
	714	579312,47	1231599,49	6,61	145°39'38.04"
	715	579307,01	1231603,22	7,82	144°12'54.63"
	716	579300,67	1231607,79	7,84	149°50'18.96"
	717	579293,89	1231611,73	27,19	151°09'14.50"
	718	579270,07	1231624,85	6,86	149°23'39.05"
	719	579264,17	1231628,34	14,77	187°37'31.45"
	720	579249,53	1231626,38	9,72	211°14'11.15"
	721	579241,22	1231621,34	10,61	212°22'19.44"
	722	579232,26	1231615,66	13,60	224°58'11.67"

	723	579222,64	1231606,05	9,00	174°23'26.39"
	724	579213,68	1231606,93	10,49	148°41'24.49"
	725	579204,72	1231612,38	12,75	157°46'51.83"
	726	579192,92	1231617,20	6,61	145°51'11.21"
	727	579187,45	1231620,91	7,46	174°55'25.41"
	728	579180,02	1231621,57	9,89	186°19'38.63"
	729	579170,19	1231620,48	14,47	205°03'35.20"
	730	579157,08	1231614,35	10,55	213°59'28.41"
	731	579148,33	1231608,45	6,94	192°39'15.12"
	732	579141,56	1231606,93	16,08	213°56'49.19"
	733	579128,22	1231597,95	8,97	214°02'40.22"
	734	579120,79	1231592,93	13,60	223°39'35.14"
	735	579110,95	1231583,54	13,40	213°44'14.21"
	736	579099,81	1231576,10	14,88	190°10'38.59"
	737	579085,16	1231573,47	15,55	204°01'35.04"
	738	579070,96	1231567,14	14,03	198°09'02.87"
	739	579057,63	1231562,77	9,66	185°10'03.09"
	740	579048,01	1231561,90	8,85	164°16'04.78"
	741	579039,49	1231564,30	11,49	158°49'09.88"
	742	579028,78	1231568,45	10,27	180°00'00.00"

	743	579018,51	1231568,45	6,66	207°22'26.41"
	744	579012,60	1231565,39	7,75	212°17'43.39"
	745	579006,05	1231561,25	11,38	182°15'59.18"
	746	578994,68	1231560,80	4,02	192°20'37.46"
	747	578990,75	1231559,94	6,56	233°06'48.03"
	748	578986,81	1231554,69	13,16	228°23'16.18"
	749	578978,07	1231544,85	11,28	215°32'58.14"
	750	578968,89	1231538,29	11,86	202°46'47.71"
	751	578957,96	1231533,70	14,61	214°39'27.04"
	752	578945,94	1231525,39	7,33	233°25'41.61"
	753	578941,57	1231519,50	6,73	215°44'40.55"
	754	578936,11	1231515,57	19,89	192°04'21.89"
	755	578916,66	1231511,41	6,64	197°15'39.96"
	756	578910,32	1231509,44	6,51	230°25'10.89"
	757	578906,17	1231504,42	9,88	234°53'38.11"
	758	578900,49	1231496,34	8,40	218°40'13.65"
	759	578893,93	1231491,09	8,59	187°25'22.02"
	760	578885,41	1231489,98	8,56	175°34'32.21"
	761	578876,88	1231490,64	15,53	177°33'53.71"
	762	578861,36	1231491,30	9,98	151°10'26.79"

	763	578852,62	1231496,11	7,04	126°09'11.26"
	764	578848,47	1231501,79	10,68	137°27'59.34"
	765	578840,60	1231509,01	9,11	149°44'53.12"
	766	578832,73	1231513,60	6,37	185°56'35.30"
	767	578826,39	1231512,94	6,67	221°02'54.76"
	768	578821,36	1231508,56	8,09	266°57'15.93"
	769	578820,93	1231500,48	8,03	292°24'40.31"
	770	578823,99	1231493,06	8,62	293°53'15.46"
	771	578827,48	1231485,18	10,31	274°53'51.04"
	772	578828,36	1231474,91	7,53	234°30'57.69"
	773	578823,99	1231468,78	5,15	233°31'50.76"
	774	578820,93	1231464,64	4,79	204°15'55.45"
	775	578816,56	1231462,67	7,80	191°18'36.28"
	776	578808,91	1231461,14	5,26	163°04'54.73"
	777	578803,88	1231462,67	8,61	125°44'17.62"
	778	578798,85	1231469,66	5,97	171°31'00.73"
	779	578792,95	1231470,54	7,33	206°36'00.11"
	780	578786,40	1231467,26	8,09	180°00'00.00"
	781	578778,31	1231467,26	6,43	144°37'39.50"
	782	578773,07	1231470,98	9,29	131°12'11.99"



	783	578766,95	1231477,97	6,45	118°18'46.03"
	784	578763,89	1231483,65	11,58	100°57'01.60"
	785	578761,69	1231495,02	6,35	130°50'51.05"
	786	578757,54	1231499,82	4,01	202°24'42.27"
	787	578753,83	1231498,29	8,51	244°04'05.28"
	788	578750,11	1231490,64	8,70	241°31'13.13"
	789	578745,96	1231482,99	5,91	230°58'36.13"
	790	578742,24	1231478,40	5,40	226°34'38.36"
	791	578738,53	1231474,48	5,00	208°58'33.83"
	792	578734,16	1231472,06	4,82	177°15'44.53"
	793	578729,35	1231472,29	4,61	148°39'10.29"
	794	578725,41	1231474,69	4,67	190°43'56.77"
	795	578720,82	1231473,82	4,80	210°08'43.14"
	796	578716,67	1231471,41	3,77	280°05'14.11"
	797	578717,33	1231467,70	5,78	240°32'58.30"
	798	578714,49	1231462,67	6,52	230°21'09.49"
	799	578710,33	1231457,65	5,58	281°22'16.88"
	800	578711,43	1231452,18	4,64	351°49'02.28"
	801	578716,02	1231451,52	2,55	289°55'32.09"
	802	578716,89	1231449,12	4,36	233°06'13.84"

	803	578714,27	1231445,63	5,16	282°12'12.25"
	804	578715,36	1231440,59	4,45	348°52'00.02"
	805	578719,73	1231439,73	3,51	356°14'24.92"
	806	578723,23	1231439,50	3,17	285°55'14.09"
	807	578724,10	1231436,45	3,71	270°00'00.00"
	808	578724,10	1231432,74	6,19	314°52'09.08"
	809	578728,47	1231428,35	5,03	267°29'26.29"
	810	578728,25	1231423,33	5,97	241°35'19.40"
	811	578725,41	1231418,08	6,68	231°34'07.34"
	812	578721,26	1231412,85	6,91	214°44'49.57"
	813	578715,58	1231408,91	10,36	207°39'10.70"
	814	578706,40	1231404,10	9,13	201°03'19.92"
	815	578697,88	1231400,82	8,75	211°43'39.56"
	816	578690,44	1231396,22	8,31	209°51'52.38"
	817	578683,23	1231392,08	4,64	221°14'38.35"
	818	578679,74	1231389,02	11,35	250°51'46.58"
	819	578676,02	1231378,30	7,47	263°18'42.49"
	820	578675,15	1231370,88	6,00	280°28'01.68"
	821	578676,24	1231364,98	8,92	287°04'27.86"
	822	578678,86	1231356,45	7,72	295°08'14.13"

	823	578682,14	1231349,46	5,41	255°59'21.98"
	824	578680,83	1231344,21	5,42	220°03'47.89"
	825	578676,68	1231340,72	7,44	208°04'53.59"
	826	578670,12	1231337,22	6,78	178°08'29.39"
	827	578663,34	1231337,44	11,06	170°56'47.91"
	828	578652,42	1231339,18	4,61	238°28'59.23"
	829	578650,01	1231335,25	8,16	290°22'01.32"
	830	578652,85	1231327,60	7,82	333°30'01.68"
	831	578659,85	1231324,11	6,86	322°41'43.97"
	832	578665,31	1231319,95	8,11	297°17'31.57"
	833	578669,03	1231312,74	5,70	274°19'49.00"
	834	578669,46	1231307,06	5,95	276°22'16.15"
	835	578670,12	1231301,15	4,85	277°49'44.68"
	836	578670,78	1231296,35	2,23	281°06'39.82"
	837	578671,21	1231294,16	4,38	272°52'50.57"
	838	578671,43	1231289,79	5,39	248°34'28.00"
	839	578669,46	1231284,77	6,08	232°24'45.67"
	840	578665,75	1231279,95	6,09	194°26'49.31"
	841	578659,85	1231278,43	15,35	208°01'03.96"
	842	578646,30	1231271,22	8,27	232°31'10.57"

	843	578641,27	1231264,66	9,42	210°47'10.93"
	844	578633,18	1231259,84	8,24	201°48'06.00"
	845	578625,53	1231256,78	6,86	157°26'16.81"
	846	578619,20	1231259,41	7,17	192°24'26.71"
	847	578612,20	1231257,87	6,85	217°10'11.69"
	848	578606,74	1231253,73	4,96	225°04'54.24"
	849	578603,24	1231250,22	4,50	193°52'57.01"
	850	578598,87	1231249,14	7,15	203°24'32.69"
	851	578592,31	1231246,30	7,27	212°42'23.04"
	852	578586,19	1231242,37	8,52	209°14'38.87"
	853	578578,76	1231238,21	9,20	184°06'43.86"
	854	578569,58	1231237,55	8,32	203°12'28.44"
	855	578561,93	1231234,27	13,34	211°36'17.69"
	856	578550,57	1231227,28	8,78	185°44'58.09"
	857	578541,83	1231226,40	5,26	162°58'37.31"
	858	578536,80	1231227,94	4,89	153°22'58.99"
	859	578532,43	1231230,13	13,20	206°36'13.98"
	860	578520,63	1231224,22	7,16	211°13'27.16"
	861	578514,51	1231220,51	7,90	228°20'10.81"
	862	578509,26	1231214,61	10,69	239°17'05.62"

	863	578503,80	1231205,42	7,34	239°33'31.92"
	864	578500,08	1231199,09	5,22	213°06'38.67"
	865	578495,71	1231196,24	4,92	159°01'17.34"
	866	578491,12	1231198,00	6,06	120°19'46.83"
	867	578488,06	1231203,23	7,82	101°16'54.90"
	868	578486,53	1231210,90	6,46	101°41'32.50"
	869	578485,22	1231217,23	4,99	127°50'04.89"
	870	578482,16	1231221,17	7,64	126°54'53.58"
	871	578477,57	1231227,28	4,94	102°44'29.28"
	872	578476,48	1231232,10	6,17	067°05'42.31"
	873	578478,88	1231237,78	4,60	087°15'25.71"
	874	578479,10	1231242,37	4,64	134°59'56.86"
	875	578475,82	1231245,65	6,17	132°14'30.43"
	876	578471,67	1231250,22	9,46	123°37'24.25"
	877	578466,43	1231258,10	10,07	145°38'48.67"
	878	578458,12	1231263,78	8,09	198°58'21.00"
	879	578450,47	1231261,15	10,09	174°59'44.95"
	880	578440,42	1231262,03	9,23	148°30'53.42"
	881	578432,55	1231266,85	7,95	172°06'52.07"
	882	578424,68	1231267,94	8,97	214°05'49.42"

	883	578417,25	1231262,91	7,29	261°19'31.83"
	884	578416,15	1231255,70	6,79	284°56'12.67"
	885	578417,90	1231249,14	5,60	308°41'30.38"
	886	578421,40	1231244,77	3,83	329°00'40.80"
	887	578424,68	1231242,80	5,77	307°19'35.43"
	888	578428,18	1231238,21	8,96	282°38'21.10"
	889	578430,14	1231229,47	5,87	243°28'43.03"
	890	578427,52	1231224,22	8,54	219°49'21.90"
	891	578420,96	1231218,75	6,82	219°49'35.53"
	892	578415,72	1231214,38	12,75	185°53'54.52"
	893	578403,04	1231213,07	5,04	177°22'54.97"
	894	578398,01	1231213,30	5,19	157°49'49.03"
	895	578393,20	1231215,26	6,30	146°20'04.81"
	896	578387,96	1231218,75	6,14	124°46'40.19"
	897	578384,46	1231223,79	7,66	086°42'29.46"
	898	578384,90	1231231,44	7,30	051°03'30.14"
	899	578389,49	1231237,12	6,38	038°07'37.09"
	900	578394,51	1231241,06	6,54	090°00'00.00"
	901	578394,51	1231247,60	6,12	145°06'55.30"
	902	578389,49	1231251,10	6,43	170°14'41.40"

	903	578383,15	1231252,19	8,14	186°04'04.48"
	904	578375,06	1231251,33	8,92	210°57'50.71"
	905	578367,41	1231246,74	8,54	230°13'43.72"
	906	578361,95	1231240,18	6,46	208°16'14.60"
	907	578356,26	1231237,12	6,13	184°12'43.73"
	908	578350,15	1231236,67	8,34	175°27'31.88"
	909	578341,84	1231237,33	7,05	172°49'28.74"
	910	578334,85	1231238,21	5,95	143°57'30.47"
	911	578330,04	1231241,71	5,96	171°36'42.30"
	912	578324,14	1231242,58	7,06	172°50'04.89"
	913	578317,14	1231243,46	4,69	207°42'44.75"
	914	578312,99	1231241,28	6,27	240°46'41.85"
	915	578309,93	1231235,81	6,61	277°39'03.87"
	916	578310,81	1231229,26	10,80	305°52'58.99"
	917	578317,14	1231220,51	9,76	304°05'50.00"
	918	578322,61	1231212,43	5,90	308°56'49.64"
	919	578326,32	1231207,84	7,47	290°37'10.62"
	920	578328,95	1231200,85	10,74	266°28'36.87"
	921	578328,29	1231190,13	12,31	244°48'30.11"
	922	578323,05	1231178,99	9,64	237°01'06.50"

	923	578317,80	1231170,90	8,57	232°12'25.69"
	924	578312,55	1231164,13	9,02	256°00'38.18"
	925	578310,37	1231155,38	7,96	254°01'32.25"
	926	578308,18	1231147,73	6,38	247°53'51.08"
	927	578305,78	1231141,82	17,00	197°55'23.53"
	928	578289,61	1231136,59	7,88	160°30'27.16"
	929	578282,18	1231139,22	6,77	104°58'49.73"
	930	578280,43	1231145,76	8,40	081°01'51.31"
	931	578281,74	1231154,06	7,23	075°58'58.76"
	932	578283,49	1231161,07	7,48	083°19'17.34"
	933	578284,36	1231168,50	11,98	111°24'05.82"
	934	578279,99	1231179,65	12,58	172°03'00.84"
	935	578267,53	1231181,39	11,83	184°15'53.91"
	936	578255,73	1231180,51	11,65	203°11'55.62"
	937	578245,02	1231175,92	7,41	256°20'19.85"
	938	578243,27	1231168,72	13,78	270°00'00.00"
	939	578243,27	1231154,94	11,25	240°58'30.24"
	940	578237,81	1231145,10	9,50	203°00'00.95"
	941	578229,07	1231141,39	9,55	164°00'47.63"
	942	578219,89	1231144,02	6,95	192°47'49.06"



	943	578213,11	1231142,48	10,57	218°14'11.06"
	944	578204,81	1231135,94	15,37	230°11'57.12"
	945	578194,97	1231124,13	12,93	210°29'32.23"
	946	578183,83	1231117,57	7,69	194°50'59.94"
	947	578176,40	1231115,60	6,18	157°07'47.93"
	948	578170,71	1231118,00	8,12	156°10'51.79"
	949	578163,28	1231121,28	12,12	213°57'55.67"
	950	578153,23	1231114,51	12,29	264°54'39.97"
	951	578152,14	1231102,27	8,99	311°01'48.01"
	952	578158,04	1231095,49	7,63	346°44'47.71"
	953	578165,47	1231093,74	8,85	344°16'04.78"
	954	578173,99	1231091,34	6,65	350°39'03.68"
	955	578180,55	1231090,26	6,73	346°46'09.94"
	956	578187,10	1231088,72	6,39	321°55'40.23"
	957	578192,13	1231084,78	8,66	280°10'47.53"
	958	578193,66	1231076,26	9,17	231°43'51.51"
	959	578187,98	1231069,06	8,80	235°08'09.61"
	960	578182,95	1231061,84	7,45	220°19'01.76"
	961	578177,27	1231057,02	10,23	219°43'37.45"
	962	578169,40	1231050,48	10,31	212°02'26.61"

	963	578160,66	1231045,01	7,24	205°00'26.39"
	964	578154,10	1231041,95	8,48	191°58'20.17"
	965	578145,80	1231040,19	8,31	181°26'51.30"
	966	578137,49	1231039,98	9,40	180°00'00.00"
	967	578128,09	1231039,98	11,14	181°07'52.92"
	968	578116,95	1231039,76	7,21	180°00'00.00"
	969	578109,74	1231039,76	6,12	177°56'28.56"
	970	578103,62	1231039,98	14,03	169°11'40.60"
	971	578089,84	1231042,61	8,74	180°00'00.00"
	972	578081,10	1231042,61	12,46	181°03'27.05"
	973	578068,64	1231042,38	9,20	175°53'15.82"
	974	578059,46	1231043,04	15,94	153°03'55.31"
	975	578045,25	1231050,26	6,35	153°30'55.08"
	976	578039,57	1231053,09	6,40	187°48'48.36"
	977	578033,23	1231052,22	6,44	189°50'34.52"
	978	578026,89	1231051,12	6,45	203°51'49.17"
	979	578020,99	1231048,51	6,70	199°05'02.99"
	980	578014,66	1231046,32	6,30	200°19'56.25"
	981	578008,75	1231044,13	7,26	186°52'49.34"
	982	578001,54	1231043,26	6,12	180°00'00.00"

	983	577995,42	1231043,26	11,56	157°50'56.22"
	984	577984,71	1231047,62	4,36	197°38'41.37"
	985	577980,56	1231046,30	10,40	218°57'06.90"
	986	577972,47	1231039,76	5,81	214°20'47.95"
	987	577967,67	1231036,48	7,89	226°04'42.46"
	988	577962,20	1231030,80	5,97	246°18'36.74"
	989	577959,80	1231025,33	7,23	266°30'45.37"
	990	577959,36	1231018,11	4,60	272°44'38.77"
	991	577959,58	1231013,52	6,82	309°52'51.30"
	992	577963,95	1231008,29	5,12	316°39'52.18"
	993	577967,67	1231004,78	3,32	293°14'38.11"
	994	577968,98	1231001,73	5,47	272°18'07.61"
	995	577969,20	1230996,26	4,37	270°00'00.00"
	996	577969,20	1230991,89	6,52	256°26'00.11"
	997	577967,67	1230985,55	4,34	229°06'40.43"
	998	577964,83	1230982,27	6,04	223°31'27.56"
	999	577960,45	1230978,11	4,18	218°35'44.33"
	1000	577957,18	1230975,50	4,25	214°33'00.68"
	1001	577953,68	1230973,09	6,45	208°18'46.03"
	1002	577948,00	1230970,03	6,03	223°23'11.26"

	1003	577943,62	1230965,89	5,97	241°35'19.40"
	1004	577940,78	1230960,64	3,59	232°35'13.86"
	1005	577938,60	1230957,79	8,64	249°15'27.64"
	1006	577935,54	1230949,71	7,13	242°36'32.37"
	1007	577932,26	1230943,38	5,57	228°16'15.70"
	1008	577928,55	1230939,22	8,24	201°48'06.00"
	1009	577920,90	1230936,16	7,14	207°21'17.25"
	1010	577914,56	1230932,88	8,70	208°25'17.48"
	1011	577906,91	1230928,74	6,31	166°03'07.64"
	1012	577900,79	1230930,26	5,05	162°21'17.25"
	1013	577895,98	1230931,79	3,73	183°23'04.26"
	1014	577892,26	1230931,57	6,00	213°09'36.20"
	1015	577887,24	1230928,29	2,92	193°04'58.77"
	1016	577884,40	1230927,63	12,13	205°39'22.83"
	1017	577873,47	1230922,38	8,85	195°43'55.22"
	1018	577864,95	1230919,98	9,71	187°45'16.32"
	1019	577855,33	1230918,67	6,70	218°23'33.48"
	1020	577850,08	1230914,51	6,96	237°47'38.21"
	1021	577846,37	1230908,62	4,02	225°00'03.63"
	1022	577843,53	1230905,78	4,80	209°58'51.76"

	1023	577839,37	1230903,38	6,47	191°46'44.88"
	1024	577833,04	1230902,06	6,49	225°00'02.25"
	1025	577828,45	1230897,47	4,42	278°27'32.20"
	1026	577829,10	1230893,10	6,38	321°59'54.62"
	1027	577834,13	1230889,17	6,06	334°16'53.05"
	1028	577839,59	1230886,54	3,11	320°52'41.29"
	1029	577842,00	1230884,58	3,88	286°19'57.25"
	1030	577843,09	1230880,86	2,87	278°48'24.45"
	1031	577843,53	1230878,02	3,81	336°27'53.37"
	1032	577847,02	1230876,50	5,95	276°22'19.60"
	1033	577847,68	1230870,59	6,01	250°52'15.49"
	1034	577845,71	1230864,91	3,11	219°22'53.26"
	1035	577843,31	1230862,94	6,97	221°09'45.86"
	1036	577838,06	1230858,35	7,17	238°49'00.57"
	1037	577834,35	1230852,22	4,56	196°41'13.97"
	1038	577829,98	1230850,91	5,25	182°17'26.20"
	1039	577824,73	1230850,70	15,62	186°23'48.88"
	1040	577809,21	1230848,96	8,44	169°37'20.63"
	1041	577800,91	1230850,48	6,09	142°12'23.12"
	1042	577796,10	1230854,21	8,27	102°13'14.19"

	1043	577794,35	1230862,29	6,67	113°08'34.63"
	1044	577791,73	1230868,42	5,48	113°34'06.66"
	1045	577789,54	1230873,44	8,37	130°44'09.70"
	1046	577784,08	1230879,78	10,37	207°42'07.83"
	1047	577774,90	1230874,96	8,02	240°35'32.29"
	1048	577770,96	1230867,97	7,69	284°50'56.66"
	1049	577772,93	1230860,54	5,41	316°38'57.92"
	1050	577776,86	1230856,83	6,07	334°24'22.60"
	1051	577782,33	1230854,21	7,11	259°23'12.76"
	1052	577781,02	1230847,22	4,62	275°27'49.83"
	1053	577781,46	1230842,62	3,55	312°29'22.01"
	1054	577783,86	1230840,00	4,31	300°33'11.54"
	1055	577786,05	1230836,29	6,56	244°20'04.46"
	1056	577783,21	1230830,38	6,00	236°50'20.92"
	1057	577779,93	1230825,36	2,98	286°58'31.80"
	1058	577780,80	1230822,51	4,67	349°08'47.96"
	1059	577785,39	1230821,63	4,71	291°49'26.44"
	1060	577787,14	1230817,26	5,46	253°43'26.43"
	1061	577785,61	1230812,02	6,07	232°13'24.85"
	1062	577781,89	1230807,22	7,15	230°03'04.93"

	1063	577777,30	1230801,74	3,55	190°32'59.85"
	1064	577773,81	1230801,09	5,40	148°09'45.62"
	1065	577769,22	1230803,94	6,00	190°28'01.68"
	1066	577763,32	1230802,85	9,12	225°58'35.73"
	1067	577756,98	1230796,29	7,48	164°44'16.67"
	1068	577749,76	1230798,26	5,73	162°19'24.92"
	1069	577744,30	1230800,00	5,88	222°02'14.01"
	1070	577739,93	1230796,06	4,08	254°29'49.54"
	1071	577738,84	1230792,13	3,71	270°00'00.00"
	1072	577738,84	1230788,42	6,56	323°03'38.56"
	1073	577744,08	1230784,48	8,41	294°35'05.53"
	1074	577747,58	1230776,83	8,02	258°59'56.79"
	1075	577746,05	1230768,96	5,52	236°18'32.65"
	1076	577742,99	1230764,37	6,52	219°31'27.57"
	1077	577737,96	1230760,22	6,57	201°24'45.54"
	1078	577731,84	1230757,82	5,25	182°24'15.05"
	1079	577726,60	1230757,60	7,48	195°15'42.60"
	1080	577719,38	1230755,63	11,58	197°35'24.45"
уэл. 26	1081	577708,34	1230752,13	23,73	077°29'31.71"

»;

б) в приложении 9к:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 15, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 1,362 км северо-западнее дорожной стелы, граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,133 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,972 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 1 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,042 км до поворотной точки 1а, расположенной на краю лесного массива в 0,938 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 1а граница идет в юго-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 0,197 км до поворотной точки 1б, расположенной в 0,883 км юго-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 1б граница идет в северо-восточном направлении вдоль лесного массива на протяжении 1,468 км до поворотной точки 2, расположенной в 0,579 км северо-восточнее края лесополосы.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-западном направлении через лес на протяжении 0,55 км до поворотной точки 2а, расположенной в 0,512 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 2а граница идет в общем юго-западном направлении вдоль лесного массива на протяжении 1,895 км до поворотной точки 2б, расположенной на проселочной дороге в 1,065 км северо-западнее края лесополосы.



От поворотной точки 2б граница идет в северо-восточном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 1,879 км до поворотной точки 2в, расположенной на развилке проселочной дороги и проезда в коллективном саду в 0,542 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 2в граница идет в северо-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,182 км до поворотной точки 2г, расположенной в 0,541 км юго-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 2г граница идет в юго-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,999 км до поворотной точки 3, расположенной в 1,083 км северо-западнее края лесополосы.

От поворотной точки 3 граница идет в общем северном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 1,071 км до поворотной точки 3а, расположенной в 1,3 км северо-западнее пересечения автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 3а граница идет в общем восточном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,571 км до поворотной точки 3б, расположенной в 1,217 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3б граница идет в северном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,111 км до поворотной точки 3в, расположенной в 1,133 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3в граница идет в юго-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,202 км до поворотной точки 3г, расположенной в 1,204 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 3г граница идет в северо-западном направлении вдоль границы коллективных садов на протяжении 0,697 км до поворотной точки 4, расположенной в 0,959 км юго-восточнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 4 граница идет в юго-западном направлении по лесополосе на протяжении 1,413 км до поворотной точки 4а, расположенной на краю лесополосы в 1,01 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 4а граница идет в северо-восточном направлении по лесополосе на протяжении 0,732 км до поворотной точки 4б, расположенной в 0,363 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 4б граница идет в восточном направлении по краю лесополосы на протяжении 1,842 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,07 км юго-восточнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5 граница идет в общем северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги на протяжении 1,825 км до поворотной точки 5а, расположенной на перекрестке автомобильной и проселочной дорог в 0,461 км юго-западнее пересечения автомобильных дорог.

От поворотной точки 5а граница идет в юго-западном направлении по лесополосе на протяжении 1,155 км до поворотной точки 5б, расположенной на проселочной дороге в 1,056 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 5б граница идет в северном направлении на протяжении 0,094 км до поворотной точки 5в, расположенной на проселочной дороге в 0,982 км юго-западнее развилки автомобильной и проселочной дорог.

От поворотной точки 5в граница идет в западном направлении на протяжении 1,737 км до узловой точки 6, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Рассветовский сельсовет и муниципального образования Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,155 км северо-восточнее края лесополосы.»;

б) позицию «По смежеству с муниципальным образованием Анновский сельсовет» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
Анновский сельсовет

От узловой точки 2, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Рассветовский сельсовет, муниципального образования Анновский сельсовет и муниципального образования Ермолкинский сельсовет, расположенной в 0,15 км к востоку от границы квартала 3 Белебеевского лесничества Белебеевского лесхоза, граница идет в общем юго-восточном направлении на протяжении 6,24 км по границам сельскохозяйственных угодий, границам кварталов 15, 16 Белебеевского лесничества Белебеевского лесхоза до пересечения с рекой Кундузлы, по границам коллективных садов и сельскохозяйственных угодий до узловой точки 6, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Рассветовский сельсовет и муниципального образования Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,155 км северо-восточнее края лесополосы.»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Рассветовский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Анновский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Рассветовский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Анновский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 2	1	591373,33	1229477,70	187,08	188°34'07.18"
	2	591188,33	1229449,82	166,09	167°20'49.87"
	3	591026,28	1229486,20	204,12	139°36'00.48"
	4	590870,83	1229618,50	289,27	112°09'58.40"
	5	590761,69	1229886,39	420,81	116°06'43.17"
	6	590576,48	1230264,24	480,75	117°26'47.15"
	7	590354,89	1230690,89	203,07	096°32'46.68"
	8	590331,74	1230892,63	210,97	080°58'50.40"
	9	590364,82	1231100,99	4079,09	089°30'19.50"
узл. 6	10	590400,03	1235179,93	29,58	064°03'31"

»;

г) позицию «По смежеству с муниципальным образованием Малиновский сельсовет» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
Малиновский сельсовет

От узловой точки 15, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Рассветовский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 1,362 км северо-западнее дорожной стелы, граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,51 км по пастбищу до поворотной точки «а», расположенной в 0,88 км к северо-востоку от северо-западной окраины населенного пункта Родники.

От поворотной точки «а» граница идет в юго-западном направлении на протяжении 2,63 км по южной границе квартала 32 Белебеевского лесничества Белебеевского лесхоза до поворотной точки «б», расположенной в 1,26 км к северо-западу от северо-западной окраины населенного пункта Родники.

От поворотной точки «б» граница идет в юго-западном направлении на протяжении 2,77 км по границе сельскохозяйственных угодий до поворотной точки 1, расположенной в 1,54 км к северо-востоку от окраины населенного пункта Рассвет.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 1,32 км по границам сельскохозяйственных угодий до поворотной точки 2, расположенной на реке Кутема в 1,11 км к северо-востоку от окраины населенного пункта Рассвет.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 7,73 км по руслу реки Кутемы до узловой точки 26, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Рассветовский сельсовет, муниципального образования Малиновский сельсовет и муниципального образования Баженовский сельсовет, расположенной в месте впадения реки Кутемы в реку Ря в 1,88 км к юго-западу от места пересечения автодороги Приютово – Белебей с грунтовой дорогой.»;

д) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Рассветовский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Малиновский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Рассветовский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Малиновский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекцион- ный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узел. 15	1	585929,30	1236222,74	18,97	299°44'39.05"
	2	585938,71	1236206,27	490,91	284°02'10.48"
пов. а	3	586057,78	1235730,02	186,36	243°26'05.52"
	4	585974,43	1235563,33	303,55	191°18'36.26"
	5	585676,78	1235503,80	288,18	223°19'18.79"
	6	585467,12	1235306,08	9,34	223°19'18.79"
	7	585460,33	1235299,67	13,07	330°08'11.01"
	8	585471,67	1235293,16	5,31	330°08'10.99"
	9	585476,27	1235290,51	5,21	330°08'11.00"
	10	585480,79	1235287,92	6,91	350°34'13.46"

	11	585487,60	1235286,79	15,78	350°34'13.45"
	12	585503,17	1235284,20	10,46	330°24'24.50"
	13	585512,26	1235279,04	8,34	330°24'24.51"
	14	585519,51	1235274,92	8,86	330°24'24.52"
	15	585527,22	1235270,55	9,95	330°24'24.50"
	16	585535,87	1235265,63	13,10	292°00'18.79"
	17	585540,78	1235253,48	9,71	292°00'18.80"
	18	585544,42	1235244,48	11,62	292°00'18.79"
	19	585548,77	1235233,71	4,64	221°04'11.37"
	20	585545,27	1235230,66	1,39	288°26'33.94"
	21	585545,71	1235229,34	3,96	276°23'17.49"
	22	585546,15	1235225,41	2,19	216°49'02.92"
	23	585544,40	1235224,10	2,80	218°37'40.40"
	24	585542,21	1235222,35	4,65	228°50'10.80"
	25	585539,15	1235218,85	4,03	192°28'56.96"
	26	585535,22	1235217,98	4,03	192°37'17.02"
	27	585531,29	1235217,10	4,39	185°37'10.49"
	28	585526,92	1235216,67	4,40	185°51'57.97"
	29	585522,54	1235216,22	4,36	216°53'49.00"
	30	585519,05	1235213,60	6,25	257°53'55.82"

	31	585517,74	1235207,49	7,88	273°07'33.45"
	32	585518,17	1235199,62	8,31	270°00'00.00"
	33	585518,17	1235191,31	6,25	282°06'07.41"
	34	585519,48	1235185,20	3,34	293°16'03.74"
	35	585520,80	1235182,13	4,46	281°15'25.11"
	36	585521,67	1235177,76	4,88	280°16'28.15"
	37	585522,54	1235172,96	4,04	310°35'05.44"
	38	585525,17	1235169,89	5,24	000°00'00.00"
	39	585530,41	1235169,89	3,33	336°58'56.78"
	40	585533,47	1235168,59	6,92	288°27'40.13"
	41	585535,66	1235162,03	3,34	246°53'29.64"
	42	585534,35	1235158,96	7,17	232°25'35.52"
	43	585529,98	1235153,28	2,18	270°00'00.00"
	44	585529,98	1235151,10	4,36	323°06'13.84"
	45	585533,47	1235148,48	6,14	355°47'40.71"
	46	585539,59	1235148,03	3,40	320°22'04.86"
	47	585542,21	1235145,86	5,29	245°39'45.44"
	48	585540,03	1235141,04	5,75	261°11'35.55"
	49	585539,15	1235135,36	3,18	344°18'09.70"
	50	585542,21	1235134,50	4,47	348°38'22.24"



	51	585546,59	1235133,62	4,98	344°37'25.50"
	52	585551,39	1235132,30	3,50	270°00'00.00"
	53	585551,39	1235128,80	6,55	266°14'20.88"
	54	585550,96	1235122,26	5,87	296°31'10.68"
	55	585553,58	1235117,01	3,76	324°24'36.39"
	56	585556,64	1235114,82	6,18	351°54'33.20"
	57	585562,76	1235113,95	5,26	355°05'29.77"
	58	585568,00	1235113,50	3,15	326°30'41.40"
	59	585570,63	1235111,76	6,23	230°44'11.38"
	60	585566,69	1235106,94	4,14	198°10'19.65"
	61	585562,76	1235105,65	3,96	186°31'55.10"
	62	585558,83	1235105,20	3,96	186°13'42.96"
	63	585554,89	1235104,77	4,30	204°00'12.96"
	64	585550,96	1235103,02	3,42	230°06'21.32"
	65	585548,77	1235100,40	6,79	284°56'12.67"
	66	585550,52	1235093,84	10,82	313°21'11.22"
	67	585557,95	1235085,97	3,33	336°49'26.44"
	68	585561,01	1235084,66	5,70	355°34'13.59"
	69	585566,69	1235084,22	4,04	310°28'41.20"
	70	585569,31	1235081,15	4,88	280°23'19.89"

	71	585570,19	1235076,35	5,12	250°00'26.39"
	72	585568,44	1235071,54	4,12	237°53'29.16"
	73	585566,25	1235068,05	3,94	270°00'00.00"
	74	585566,25	1235064,11	3,50	270°00'00.00"
	75	585566,25	1235060,61	3,06	270°00'00.00"
	76	585566,25	1235057,55	2,76	288°33'57.82"
	77	585567,13	1235054,93	2,63	270°00'00.00"
	78	585567,13	1235052,30	3,08	224°44'13.84"
	79	585564,94	1235050,13	4,13	238°09'22.69"
	80	585562,76	1235046,62	4,72	236°18'35.76"
	81	585560,14	1235042,69	3,42	309°39'18.88"
	82	585562,32	1235040,06	3,18	344°18'07.95"
	83	585565,38	1235039,20	4,37	323°10'57.08"
	84	585568,88	1235036,58	5,28	245°28'30.57"
	85	585566,69	1235031,78	4,38	233°15'39.29"
	86	585564,07	1235028,27	2,19	216°49'02.92"
	87	585562,32	1235026,96	2,54	211°00'08.61"
	88	585560,14	1235025,65	2,94	206°28'40.23"
	89	585557,51	1235024,34	5,55	224°55'34.62"
	90	585553,58	1235020,42	4,38	233°15'46.84"

	91	585550,96	1235016,91	4,99	285°13'57.87"
	92	585552,27	1235012,10	5,83	346°55'02.03"
	93	585557,95	1235010,78	4,02	319°38'46.81"
	94	585561,01	1235008,18	5,85	257°03'24.42"
	95	585559,70	1235002,48	5,34	234°59'57.05"
	96	585556,64	1234998,11	3,08	224°44'13.84"
	97	585554,45	1234995,94	6,12	180°00'00.00"
	98	585548,33	1234995,94	3,93	180°00'00.00"
	99	585544,40	1234995,94	6,62	187°38'25.05"
	100	585537,84	1234995,06	3,53	209°45'54.15"
	101	585534,78	1234993,31	6,69	258°42'24.71"
	102	585533,47	1234986,75	4,30	294°00'11.01"
	103	585535,22	1234982,82	3,77	324°17'08.13"
	104	585538,28	1234980,62	3,60	346°11'42.35"
	105	585541,78	1234979,76	3,93	000°00'00.00"
	106	585545,71	1234979,76	2,66	260°27'45.05"
	107	585545,27	1234977,14	5,34	235°00'03.39"
	108	585542,21	1234972,77	6,83	230°13'33.61"
	109	585537,84	1234967,52	3,71	315°06'32.88"
	110	585540,47	1234964,90	5,26	355°12'00.92"

	111	585545,71	1234964,46	3,18	343°57'17.06"
	112	585548,77	1234963,58	1,95	243°26'24.78"
	113	585547,90	1234961,84	7,19	232°27'33.49"
	114	585543,52	1234956,14	4,49	240°55'18.11"
	115	585541,34	1234952,22	0,98	296°33'54.18"
	116	585541,78	1234951,34	1,85	314°59'59.99"
	117	585543,09	1234950,03	3,52	299°50'45.36"
	118	585544,84	1234946,98	3,35	246°47'59.42"
	119	585543,52	1234943,90	7,51	234°25'38.91"
	120	585539,15	1234937,79	3,74	249°28'47.44"
	121	585537,84	1234934,29	4,37	270°00'00.00"
	122	585537,84	1234929,92	3,53	299°45'54.15"
	123	585539,59	1234926,86	2,93	296°33'54.18"
	124	585540,90	1234924,24	4,04	282°35'25.38"
	125	585541,78	1234920,30	2,76	251°26'02.18"
	126	585540,90	1234917,68	2,18	233°01'29.55"
	127	585539,59	1234915,94	2,80	218°45'21.00"
	128	585537,41	1234914,19	3,33	203°10'33.56"
	129	585534,35	1234912,88	4,89	169°51'46.66"
	130	585529,54	1234913,74	3,50	180°00'00.00"

	131	585526,04	1234913,74	2,66	189°19'12.23"
	132	585523,42	1234913,31	2,80	231°22'19.60"
	133	585521,67	1234911,12	7,44	229°44'27.74"
	134	585516,86	1234905,44	5,34	235°00'03.39"
	135	585513,80	1234901,07	3,90	243°22'09.54"
	136	585512,05	1234897,58	5,76	261°18'20.98"
	137	585511,18	1234891,89	4,37	270°00'00.00"
	138	585511,18	1234887,52	10,67	305°00'04.53"
	139	585517,30	1234878,78	2,66	350°27'57.79"
	140	585519,92	1234878,34	6,68	281°18'38.78"
	141	585521,23	1234871,79	5,89	228°06'01.28"
	142	585517,30	1234867,41	6,50	222°15'21.23"
	143	585512,49	1234863,04	3,53	240°14'00.77"
	144	585510,74	1234859,98	3,09	225°07'52.00"
	145	585508,56	1234857,79	2,94	206°28'40.24"
	146	585505,93	1234856,48	11,23	193°26'31.28"
	147	585495,01	1234853,87	1,31	270°00'00.00"
	148	585495,01	1234852,56	5,12	289°51'01.53"
	149	585496,75	1234847,74	5,26	265°18'31.53"
	150	585496,32	1234842,50	3,09	188°10'56.13"

	151	585493,26	1234842,06	5,10	148°57'28.88"
	152	585488,89	1234844,69	1,59	213°41'17.03"
	153	585487,57	1234843,81	8,30	251°35'10.46"
	154	585484,95	1234835,94	4,56	286°41'13.97"
	155	585486,26	1234831,57	8,97	317°02'04.39"
	156	585492,82	1234825,46	4,66	311°04'54.30"
	157	585495,88	1234821,95	1,31	270°00'00.00"
	158	585495,88	1234820,64	8,61	239°30'12.67"
	159	585491,51	1234813,22	2,94	243°31'19.76"
	160	585490,20	1234810,59	6,56	306°49'05.44"
	161	585494,13	1234805,34	5,95	306°02'29.53"
	162	585497,63	1234800,53	7,74	343°38'52.95"
	163	585505,06	1234798,35	9,18	000°00'00.00"
	164	585514,24	1234798,35	5,31	009°25'37.32"
	165	585519,48	1234799,22	6,37	344°02'32.06"
	166	585525,60	1234797,47	8,24	302°00'45.90"
	167	585529,97	1234790,48	3,33	293°20'02.55"
	168	585531,29	1234787,42	5,87	312°01'50.68"
	169	585535,22	1234783,06	9,42	338°07'11.07"
	170	585543,96	1234779,55	4,13	327°57'54.71"

	171	585547,46	1234777,36	6,08	339°00'09.79"
	172	585553,14	1234775,18	7,07	021°50'47.66"
	173	585559,70	1234777,81	3,95	006°14'39.00"
	174	585563,63	1234778,24	8,25	328°01'26.60"
	175	585570,63	1234773,87	7,87	270°00'00.00"
	176	585570,63	1234766,00	7,00	273°31'15.65"
	177	585571,06	1234759,01	7,88	273°11'57.35"
	178	585571,50	1234751,14	8,32	273°01'51.17"
	179	585571,94	1234742,83	10,53	274°44'29.70"
	180	585572,81	1234732,34	7,06	277°09'52.21"
	181	585573,69	1234725,34	7,51	305°34'25.55"
	182	585578,06	1234719,23	8,21	334°46'33.61"
	183	585585,49	1234715,73	6,20	309°18'34.62"
	184	585589,42	1234710,93	7,65	300°59'21.98"
	185	585593,36	1234704,37	5,26	311°32'02.76"
	186	585596,85	1234700,43	5,53	341°39'47.98"
	187	585602,10	1234698,69	5,12	340°00'26.39"
	188	585606,91	1234696,94	5,26	318°18'41.36"
	189	585610,84	1234693,44	4,99	307°50'04.89"
	190	585613,90	1234689,50	5,94	287°07'26.37"

	191	585615,65	1234683,82	5,52	251°31'56.12"
	192	585613,90	1234678,58	3,94	270°00'00.00"
	193	585613,90	1234674,64	12,70	296°33'55.64"
	194	585619,58	1234663,28	10,85	198°49'08.51"
	195	585609,31	1234659,78	2,56	211°04'44.54"
	196	585607,12	1234658,46	3,73	200°34'26.52"
	197	585603,63	1234657,15	3,71	224°53'27.12"
	198	585601,00	1234654,53	3,71	225°06'32.88"
	199	585598,38	1234651,90	4,02	229°20'08.88"
	200	585595,76	1234648,85	3,90	243°22'09.54"
	201	585594,01	1234645,36	9,66	264°50'00.97"
	202	585593,14	1234635,74	4,47	258°38'14.10"
	203	585592,26	1234631,36	74,47	310°56'29.81"
	204	585641,06	1234575,11	144,85	009°27'43.66"
	205	585783,93	1234598,92	139,36	019°58'59.21"
	206	585914,90	1234646,55	90,68	336°48'06.78"
	207	585998,25	1234610,83	156,59	260°32'15.66"
	208	585972,50	1234456,37	205,52	260°32'15.66"
пов. 6	209	585938,71	1234253,64	178,59	233°07'48.32"
	210	585831,56	1234110,77	168,38	224°59'59.57"



	211	585712,50	1233991,70	431,59	204°26'38.36"
	212	585319,59	1233813,11	326,94	213°06'40.95"
	213	585045,75	1233634,52	340,50	232°51'12.01"
	214	584840,13	1233363,10	357,18	232°51'12.01"
	215	584624,44	1233078,39	288,16	232°51'12.01"
	216	584450,43	1232848,70	682,41	227°07'15.83"
пов. 1	217	583986,09	1232348,64	671,94	150°15'18.42"
	218	583402,68	1232682,02	646,89	142°39'52.96"
пов. 2	219	582888,34	1233074,34	8,04	247°36'57.55"
	220	582885,28	1233066,91	12,37	225°01'57.93"
	221	582876,54	1233058,16	13,94	221°07'54.47"
	222	582866,04	1233048,99	5,88	221°57'53.36"
	223	582861,67	1233045,06	11,89	216°04'12.63"
	224	582852,06	1233038,06	9,37	232°35'30.43"
	225	582846,37	1233030,62	9,61	270°00'00.00"
	226	582846,37	1233021,01	9,19	270°00'00.00"
	227	582846,37	1233011,82	12,30	286°32'02.90"
	228	582849,87	1233000,03	9,59	245°48'47.19"
	229	582845,94	1232991,28	6,65	246°47'21.48"
	230	582843,32	1232985,17	14,43	215°09'17.51"

	231	582831,52	1232976,86	12,61	213°39'08.18"
	232	582821,02	1232969,87	10,42	213°01'09.33"
	233	582812,28	1232964,19	9,83	200°52'11.36"
	234	582803,10	1232960,69	16,08	202°25'01.59"
	235	582788,24	1232954,56	14,33	217°34'25.36"
	236	582776,88	1232945,82	13,11	216°52'42.14"
	237	582766,39	1232937,95	16,97	214°29'09.32"
	238	582752,40	1232928,34	12,43	230°42'48.53"
	239	582744,53	1232918,72	10,25	230°11'17.26"
	240	582737,97	1232910,85	19,40	215°50'10.14"
	241	582722,24	1232899,49	14,96	195°16'19.26"
	242	582707,81	1232895,55	11,93	188°23'17.45"
	243	582696,01	1232893,81	12,31	173°53'28.17"
	244	582683,77	1232895,12	8,80	153°24'18.91"
	245	582675,90	1232899,06	10,96	094°33'20.42"
	246	582675,03	1232909,98	16,48	111°48'05.07"
	247	582668,91	1232925,28	7,98	099°27'01.86"
	248	582667,60	1232933,15	7,33	162°42'06.91"
	249	582660,60	1232935,33	7,06	201°52'35.31"
	250	582654,05	1232932,70	13,30	207°21'19.98"

	251	582642,24	1232926,59	13,89	204°08'48.02"
	252	582629,57	1232920,91	11,45	186°34'20.37"
	253	582618,20	1232919,60	17,06	178°33'19.09"
	254	582601,15	1232920,03	10,96	184°29'56.07"
	255	582590,22	1232919,17	13,04	193°37'13.88"
	256	582577,55	1232916,10	9,68	198°26'05.82"
	257	582568,37	1232913,04	8,04	202°23'02.45"
	258	582560,94	1232909,98	7,64	193°09'47.64"
	259	582553,50	1232908,24	8,60	204°00'11.01"
	260	582545,64	1232904,74	11,21	218°39'35.31"
	261	582536,89	1232897,74	10,20	239°05'03.90"
	262	582531,65	1232888,99	12,94	258°16'23.71"
	263	582529,02	1232876,32	18,31	236°42'01.14"
	264	582518,97	1232861,02	13,31	220°58'46.97"
	265	582508,92	1232852,29	24,87	230°43'42.34"
	266	582493,18	1232833,04	16,04	240°37'20.93"
	267	582485,31	1232819,06	11,77	254°55'30.78"
	268	582482,25	1232807,70	7,49	263°19'46.63"
	269	582481,38	1232800,26	10,71	258°11'50.31"
	270	582479,19	1232789,78	34,43	252°15'34.59"

	271	582468,70	1232756,99	5,25	270°00'00.00"
	272	582468,70	1232751,74	16,65	265°29'16.14"
	273	582467,39	1232735,14	12,36	261°54'31.55"
	274	582465,65	1232722,90	12,20	255°28'29.54"
	275	582462,59	1232711,09	11,88	263°37'19.41"
	276	582461,27	1232699,28	9,66	264°49'54.59"
	277	582460,40	1232689,66	5,75	261°17'37.37"
	278	582459,53	1232683,98	6,45	241°41'11.16"
	279	582456,47	1232678,30	4,70	248°07'50.34"
	280	582454,72	1232673,94	8,35	222°51'52.33"
	281	582448,60	1232668,26	6,56	216°53'14.48"
	282	582443,35	1232664,32	9,42	201°49'26.44"
	283	582434,61	1232660,82	8,62	210°27'45.04"
	284	582427,18	1232656,45	9,35	217°23'47.03"
	285	582419,75	1232650,77	9,59	223°08'29.39"
	286	582412,75	1232644,21	10,24	219°50'54.83"
	287	582404,89	1232637,65	13,11	205°41'05.86"
	288	582393,08	1232631,97	12,94	191°43'36.62"
	289	582380,41	1232629,34	8,80	206°32'09.32"
	290	582372,54	1232625,41	14,11	196°12'47.18"

	291	582358,99	1232621,47	8,40	207°48'56.59"
	292	582351,56	1232617,55	15,91	200°57'08.38"
	293	582336,70	1232611,86	8,92	191°18'35.76"
	294	582327,95	1232610,11	9,65	185°13'55.21"
	295	582318,34	1232609,23	9,78	190°15'08.73"
	296	582308,72	1232607,49	7,43	180°00'00.00"
	297	582301,29	1232607,49	7,87	180°00'00.00"
	298	582293,42	1232607,49	6,12	180°00'00.00"
	299	582287,30	1232607,49	6,56	183°45'21.44"
	300	582280,75	1232607,06	6,66	203°15'20.67"
	301	582274,63	1232604,43	9,31	221°12'32.75"
	302	582267,63	1232598,30	11,54	217°17'12.19"
	303	582258,45	1232591,31	38,37	232°51'29.68"
	304	582235,28	1232560,72	10,86	220°04'11.01"
	305	582226,97	1232553,73	3,09	225°07'47.27"
	306	582224,79	1232551,54	12,87	260°12'03.42"
	307	582222,60	1232538,86	5,12	250°00'26.39"
	308	582220,85	1232534,05	10,07	235°38'48.67"
	309	582215,17	1232525,74	10,58	218°19'16.14"
	310	582206,87	1232519,18	7,44	220°09'01.75"

	311	582201,18	1232514,38	6,82	230°10'27.18"
	312	582196,81	1232509,14	8,74	233°10'55.19"
	313	582191,57	1232502,14	14,55	221°19'22.63"
	314	582180,64	1232492,53	10,20	223°15'06.77"
	315	582173,21	1232485,54	12,25	214°51'29.34"
	316	582163,16	1232478,54	12,97	212°35'59.64"
	317	582152,23	1232471,55	13,13	209°58'58.35"
	318	582140,86	1232464,99	18,02	202°49'22.73"
	319	582124,25	1232458,00	14,70	202°48'52.55"
	320	582110,70	1232452,30	15,34	199°56'07.31"
	321	582096,28	1232447,07	13,99	180°00'00.00"
	322	582082,29	1232447,07	13,18	174°17'37.29"
	323	582069,18	1232448,38	9,66	174°49'56.72"
	324	582059,56	1232449,25	15,09	170°00'02.95"
	325	582044,70	1232451,87	12,43	169°51'21.20"
	326	582032,46	1232454,06	8,32	176°58'08.83"
	327	582024,15	1232454,50	8,78	185°44'58.09"
	328	582015,41	1232453,62	21,59	201°20'53.36"
	329	581995,30	1232445,76	4,03	192°37'17.02"
	330	581991,37	1232444,88	5,48	208°34'35.64"

	331	581986,56	1232442,26	7,52	215°31'46.94"
	332	581980,44	1232437,89	9,00	209°02'30.95"
	333	581972,57	1232433,52	7,43	180°00'00.00"
	334	581965,14	1232433,52	5,24	180°00'00.00"
	335	581959,90	1232433,52	11,93	188°29'00.04"
	336	581948,10	1232431,76	9,97	195°14'05.85"
	337	581938,48	1232429,14	5,32	170°29'04.54"
	338	581933,23	1232430,02	7,11	169°23'07.59"
	339	581926,24	1232431,33	6,79	194°56'12.67"
	340	581919,68	1232429,58	7,73	227°18'28.50"
	341	581914,44	1232423,90	6,37	254°02'32.06"
	342	581912,69	1232417,78	5,26	221°36'22.97"
	343	581908,76	1232414,29	5,69	202°38'35.19"
	344	581903,51	1232412,10	16,59	198°26'45.52"
	345	581887,77	1232406,85	5,83	192°59'13.30"
	346	581882,09	1232405,54	13,69	206°33'54.18"
	347	581869,85	1232399,42	15,27	193°15'12.29"
	348	581854,99	1232395,92	13,00	199°38'52.42"
	349	581842,75	1232391,55	11,15	205°33'14.11"
	350	581832,69	1232386,74	18,36	218°13'51.07"

	351	581818,27	1232375,38	17,94	226°59'14.58"
	352	581806,03	1232362,26	14,47	244°58'33.35"
	353	581799,91	1232349,15	14,96	232°08'31.62"
	354	581790,73	1232337,34	13,03	219°33'07.27"
	355	581780,68	1232329,04	7,64	203°36'43.92"
	356	581773,68	1232325,98	21,09	174°04'03.98"
	357	581752,70	1232328,16	9,96	217°49'28.37"
	358	581744,83	1232322,05	12,17	201°02'27.81"
	359	581733,47	1232317,68	10,06	180°00'00.00"
	360	581723,41	1232317,68	10,09	185°00'14.87"
	361	581713,36	1232316,80	9,97	208°46'30.99"
	362	581704,62	1232312,00	8,98	223°03'36.54"
	363	581698,06	1232305,87	12,24	214°49'09.16"
	364	581688,01	1232298,88	9,71	187°45'16.32"
	365	581678,39	1232297,57	10,93	180°00'00.00"
	366	581667,46	1232297,57	10,53	175°12'16.82"
	367	581656,97	1232298,45	9,97	151°13'28.02"
	368	581648,23	1232303,25	10,39	157°46'44.47"
	369	581638,61	1232307,18	8,29	161°29'57.30"
	370	581630,75	1232309,81	7,06	172°50'04.89"



	371	581623,75	1232310,69	8,30	180°00'00.00"
	372	581615,45	1232310,69	26,00	163°25'08.23"
	373	581590,53	1232318,11	6,23	129°15'48.62"
	374	581586,59	1232322,93	17,20	152°50'20.64"
	375	581571,29	1232330,78	7,98	170°28'42.32"
	376	581563,42	1232332,10	8,31	176°57'55.84"
	377	581555,12	1232332,54	9,71	172°11'13.20"
	378	581545,50	1232333,86	12,25	177°59'16.69"
	379	581533,26	1232334,29	12,52	204°48'13.42"
	380	581521,90	1232329,04	12,05	223°31'13.92"
	381	581513,16	1232320,74	13,92	223°43'11.20"
	382	581503,10	1232311,12	17,22	234°17'16.70"
	383	581493,05	1232297,14	17,33	222°57'55.58"
	384	581480,37	1232285,33	16,08	222°48'28.98"
	385	581468,57	1232274,40	19,09	254°02'02.35"
	386	581463,32	1232256,05	16,88	253°28'34.86"
	387	581458,52	1232239,87	8,79	264°15'25.17"
	388	581457,64	1232231,12	9,21	264°34'49.11"
	389	581456,77	1232221,95	14,55	237°15'34.96"
	390	581448,90	1232209,71	11,89	216°00'11.31"

	391	581439,28	1232202,72	13,56	181°54'07.56"
	392	581425,73	1232202,27	11,54	150°31'34.44"
	393	581415,68	1232207,95	7,55	170°00'02.47"
	394	581408,25	1232209,26	9,62	180°00'00.00"
	395	581398,63	1232209,26	9,58	204°12'41.00"
	396	581389,89	1232205,33	13,60	264°28'24.21"
	397	581388,58	1232191,79	10,97	265°23'50.75"
	398	581387,70	1232180,86	12,86	234°41'23.78"
	399	581380,27	1232170,37	9,63	219°31'26.96"
	400	581372,84	1232164,24	13,81	214°40'45.89"
	401	581361,48	1232156,38	3,95	173°36'41.93"
	402	581357,55	1232156,82	5,60	218°32'48.08"
	403	581353,17	1232153,33	4,33	225°00'00.00"
	404	581350,11	1232150,27	4,88	190°23'20.65"
	405	581345,31	1232149,39	5,69	202°38'35.19"
	406	581340,06	1232147,20	7,24	205°00'26.39"
	407	581333,50	1232144,14	8,97	226°59'14.58"
	408	581327,38	1232137,58	8,12	233°39'59.34"
	409	581322,57	1232131,04	14,54	212°45'40.55"
	410	581310,34	1232123,17	10,94	216°51'33.91"

	411	581301,59	1232116,61	14,45	183°29'32.00"
	412	581287,17	1232115,73	9,62	180°00'00.00"
	413	581277,55	1232115,73	8,62	210°27'43.83"
	414	581270,12	1232111,36	6,09	248°54'54.67"
	415	581267,93	1232105,68	8,67	220°55'50.15"
	416	581261,38	1232100,00	9,99	208°50'54.55"
	417	581252,63	1232095,18	12,17	200°59'49.60"
	418	581241,27	1232090,82	9,97	195°17'25.40"
	419	581231,65	1232088,19	8,41	207°52'32.48"
	420	581224,22	1232084,26	6,30	236°15'34.19"
	421	581220,72	1232079,02	7,78	231°53'34.81"
	422	581215,92	1232072,90	9,71	215°49'08.55"
	423	581208,05	1232067,22	8,75	216°52'11.63"
	424	581201,05	1232061,97	9,38	207°46'02.50"
	425	581192,75	1232057,60	8,86	200°12'54.18"
	426	581184,44	1232054,54	9,09	215°11'36.11"
	427	581177,01	1232049,30	7,48	186°45'16.47"
	428	581169,58	1232048,42	7,05	172°49'28.00"
	429	581162,59	1232049,30	9,99	156°49'27.25"
	430	581153,41	1232053,23	8,93	191°22'22.37"

	431	581144,66	1232051,47	8,34	227°05'19.47"
	432	581138,98	1232045,36	6,91	214°44'49.57"
	433	581133,30	1232041,42	7,47	200°31'12.56"
	434	581126,30	1232038,80	8,74	180°00'00.00"
	435	581117,56	1232038,80	7,75	163°34'37.44"
	436	581110,13	1232040,99	9,66	174°49'56.72"
	437	581100,51	1232041,86	8,29	198°30'01.91"
	438	581092,65	1232039,23	10,58	218°12'10.34"
	439	581084,34	1232032,69	11,17	210°33'32.96"
	440	581074,72	1232027,01	9,13	196°44'49.80"
	441	581065,98	1232024,38	23,67	184°15'54.10"
	442	581042,38	1232022,62	4,12	211°47'56.09"
	443	581038,88	1232020,45	10,64	160°50'59.07"
	444	581028,83	1232023,94	10,25	140°11'14.17"
	445	581020,96	1232030,50	11,15	168°40'11.67"
	446	581010,03	1232032,69	11,45	173°25'39.63"
	447	580998,66	1232034,00	9,62	177°26'16.73"
	448	580989,05	1232034,43	10,82	165°55'30.75"
	449	580978,56	1232037,06	11,77	158°15'09.57"
	450	580967,63	1232041,42	13,28	162°44'19.58"

	451	580954,95	1232045,36	8,30	198°24'47.18"
	452	580947,08	1232042,74	14,48	241°08'00.18"
	453	580940,09	1232030,06	14,24	252°07'32.79"
	454	580935,72	1232016,51	14,95	217°52'53.29"
	455	580923,92	1232007,33	16,19	181°31'20.37"
	456	580907,74	1232006,90	4,02	130°39'39.45"
	457	580905,12	1232009,95	12,90	061°41'16.79"
	458	580911,24	1232021,31	11,48	017°48'12.47"
	459	580922,17	1232024,82	9,08	054°46'13.02"
	460	580927,41	1232032,24	8,63	059°34'15.30"
	461	580931,78	1232039,68	8,65	135°02'50.34"
	462	580925,66	1232045,79	13,12	178°02'02.75"
	463	580912,55	1232046,24	7,06	201°46'15.54"
	464	580905,99	1232043,62	15,84	208°01'17.69"
	465	580892,01	1232036,18	12,52	192°07'35.85"
	466	580879,77	1232033,55	6,17	184°27'46.67"
	467	580873,62	1232033,07	9,85	184°50'09.92"
	468	580863,81	1232032,24	4,56	196°41'12.68"
	469	580859,44	1232030,93	6,82	230°07'13.34"
	470	580855,07	1232025,70	8,05	225°06'00.69"

	471	580849,39	1232020,00	9,90	221°21'17.03"
	472	580841,96	1232013,46	4,89	190°22'03.82"
	473	580837,15	1232012,58	6,14	175°58'51.55"
	474	580831,03	1232013,01	7,43	180°00'00.00"
	475	580823,60	1232013,01	13,00	160°18'38.16"
	476	580811,36	1232017,39	6,18	134°59'59.99"
	477	580806,99	1232021,76	4,99	127°50'08.15"
	478	580803,93	1232025,70	7,96	099°28'26.97"
	479	580802,62	1232033,55	5,69	112°38'35.19"
	480	580800,43	1232038,80	3,76	125°27'51.42"
	481	580798,25	1232041,86	5,95	143°57'32.51"
	482	580793,44	1232045,36	4,39	174°22'49.05"
	483	580789,07	1232045,79	5,10	148°57'33.05"
	484	580784,70	1232048,42	4,81	180°00'00.00"
	485	580779,89	1232048,42	6,62	187°33'16.53"
	486	580773,33	1232047,55	4,50	209°07'45.99"
	487	580769,40	1232045,36	7,06	201°46'16.63"
	488	580762,84	1232042,74	7,43	180°00'00.00"
	489	580755,41	1232042,74	5,27	184°47'26.65"
	490	580750,16	1232042,30	7,88	199°25'26.03"

	491	580742,73	1232039,68	6,67	211°38'26.91"
	492	580737,05	1232036,18	8,96	226°56'40.98"
	493	580730,93	1232029,63	7,45	229°47'24.54"
	494	580726,12	1232023,94	4,36	233°06'13.84"
	495	580723,50	1232020,45	8,07	229°25'18.50"
	496	580718,25	1232014,32	6,07	210°17'01.05"
	497	580713,01	1232011,26	4,47	191°21'36.85"
	498	580708,63	1232010,38	8,75	182°48'59.75"
	499	580699,89	1232009,95	6,67	211°34'06.74"
	500	580694,21	1232006,46	8,85	212°55'04.91"
	501	580686,78	1232001,65	7,49	186°44'44.09"
	502	580679,34	1232000,77	5,88	222°02'16.36"
	503	580674,97	1231996,83	5,59	218°36'42.51"
	504	580670,60	1231993,34	7,06	201°48'05.07"
	505	580664,05	1231990,72	6,69	191°17'35.29"
	506	580657,49	1231989,41	4,89	206°37'02.90"
	507	580653,12	1231987,22	8,32	176°58'08.83"
	508	580644,81	1231987,66	5,88	137°57'43.64"
	509	580640,44	1231991,60	10,20	136°44'50.46"
	510	580633,01	1231998,59	10,53	138°23'21.93"

	511	580625,14	1232005,58	12,61	146°17'05.03"
	512	580614,65	1232012,58	12,74	185°56'52.06"
	513	580601,98	1232011,26	6,92	214°37'56.18"
	514	580596,29	1232007,33	14,33	232°25'35.52"
	515	580587,55	1231995,97	13,66	230°13'34.77"
	516	580578,81	1231985,47	14,78	251°00'48.81"
	517	580574,00	1231971,49	5,70	184°19'45.66"
	518	580568,32	1231971,06	6,17	135°03'56.27"
	519	580563,95	1231975,42	5,94	144°02'11.12"
	520	580559,14	1231978,91	4,99	164°45'54.15"
	521	580554,33	1231980,22	12,05	223°31'13.92"
	522	580545,59	1231971,92	14,27	242°37'38.88"
	523	580539,03	1231959,25	7,44	229°44'25.63"
	524	580534,22	1231953,57	16,18	218°28'38.48"
	525	580521,55	1231943,50	9,82	339°14'20.53"
	526	580530,73	1231940,02	12,67	000°00'00.00"
	527	580543,40	1231940,02	7,89	289°28'10.55"
	528	580546,03	1231932,58	10,93	216°49'02.92"
	529	580537,28	1231926,03	13,11	180°00'00.00"
	530	580524,17	1231926,03	14,68	143°28'23.65"



	531	580512,37	1231934,77	10,24	160°00'27.08"
	532	580502,75	1231938,27	12,27	184°06'44.02"
	533	580490,51	1231937,39	8,62	210°27'42.62"
	534	580483,08	1231933,02	12,38	227°52'56.52"
	535	580474,78	1231923,84	16,27	233°44'59.82"
	536	580465,16	1231910,72	13,65	219°47'59.75"
	537	580454,67	1231901,98	12,31	196°31'15.69"
	538	580442,87	1231898,48	13,47	193°07'42.60"
	539	580429,75	1231895,42	13,23	187°33'37.24"
	540	580416,64	1231893,68	8,48	191°50'23.30"
	541	580408,34	1231891,94	6,32	213°45'56.00"
	542	580403,09	1231888,43	5,33	214°54'45.89"
	543	580398,72	1231885,38	10,53	228°25'32.13"
	544	580391,73	1231877,50	9,59	226°49'01.91"
	545	580385,17	1231870,51	8,66	225°02'48.38"
	546	580379,05	1231864,38	8,96	226°54'00.40"
	547	580372,93	1231857,84	8,14	216°18'24.52"
	548	580366,37	1231853,02	10,08	197°36'29.80"
	549	580356,76	1231849,97	6,84	230°09'46.38"
	550	580352,38	1231844,72	9,62	270°00'00.00"

	551	580352,38	1231835,10	8,31	273°02'04.29"
	552	580352,82	1231826,80	7,06	248°13'40.66"
	553	580350,20	1231820,24	11,36	202°36'57.55"
	554	580339,71	1231815,87	10,93	216°53'26.00"
	555	580330,97	1231809,31	6,21	230°37'10.95"
	556	580327,03	1231804,51	6,67	211°38'30.15"
	557	580321,35	1231801,01	6,14	184°01'08.68"
	558	580315,23	1231800,58	9,63	182°40'41.53"
	559	580305,61	1231800,13	8,85	212°51'49.17"
	560	580298,18	1231795,33	9,22	238°34'01.05"
	561	580293,37	1231787,46	7,87	213°42'38.35"
	562	580286,82	1231783,09	9,35	190°47'34.45"
	563	580277,64	1231781,34	6,45	151°41'15.49"
	564	580271,96	1231784,40	4,88	100°23'15.73"
	565	580271,08	1231789,20	1,59	146°18'35.76"
	566	580269,76	1231790,08	9,97	127°52'11.80"
	567	580263,64	1231797,95	9,35	127°23'50.12"
	568	580257,96	1231805,38	9,27	134°57'21.09"
	569	580251,41	1231811,94	10,94	182°18'18.95"
	570	580240,48	1231811,50	10,93	196°18'45.98"

	571	580229,99	1231808,43	7,43	208°00'48.68"
	572	580223,43	1231804,94	6,82	230°10'20.21"
	573	580219,06	1231799,70	10,20	239°00'26.39"
	574	580213,81	1231790,96	8,40	231°22'58.16"
	575	580208,57	1231784,40	12,45	251°33'01.79"
	576	580204,63	1231772,59	7,87	270°00'00.00"
	577	580204,63	1231764,72	9,17	270°00'00.00"
	578	580204,63	1231755,55	6,56	270°00'00.00"
	579	580204,63	1231748,99	4,98	232°05'41.10"
	580	580201,57	1231745,06	8,16	195°38'12.62"
	581	580193,71	1231742,86	5,54	161°28'00.79"
	582	580188,46	1231744,62	4,49	150°58'57.16"
	583	580184,53	1231746,80	3,74	159°28'47.44"
	584	580181,03	1231748,11	5,88	131°57'55.71"
	585	580177,10	1231752,48	3,91	116°33'54.18"
	586	580175,35	1231755,98	5,32	099°30'55.46"
	587	580174,47	1231761,23	6,49	109°38'09.60"
	588	580172,29	1231767,34	3,17	146°12'34.21"
	589	580169,66	1231769,10	5,68	180°00'00.00"
	590	580163,98	1231769,10	6,78	195°02'25.69"

	591	580157,43	1231767,34	7,21	193°57'33.05"
	592	580150,43	1231765,60	7,98	170°32'58.14"
	593	580142,56	1231766,91	5,11	159°58'06.97"
	594	580137,76	1231768,66	10,16	154°35'42.25"
	595	580128,58	1231773,02	11,15	168°37'10.27"
	596	580117,65	1231775,22	9,28	188°10'56.77"
	597	580108,47	1231773,90	13,68	206°31'40.00"
	598	580096,23	1231767,79	8,68	220°56'15.54"
	599	580089,67	1231762,10	8,78	185°41'04.67"
	600	580080,93	1231761,23	8,67	139°04'06.73"
	601	580074,38	1231766,91	7,44	086°41'21.57"
	602	580074,81	1231774,34	7,45	049°47'24.54"
	603	580079,62	1231780,03	7,72	042°38'17.11"
	604	580085,30	1231785,26	6,93	055°20'48.06"
	605	580089,24	1231790,96	4,39	095°44'58.32"
	606	580088,80	1231795,33	5,60	128°41'30.38"
	607	580085,30	1231799,70	10,06	177°33'00.21"
	608	580075,25	1231800,13	11,47	197°42'31.24"
	609	580064,32	1231796,64	3,09	188°21'57.19"
	610	580061,26	1231796,19	7,40	224°56'42.99"

	611	580056,02	1231790,96	10,80	238°12'29.88"
	612	580050,33	1231781,78	7,64	246°23'16.08"
	613	580047,27	1231774,78	11,54	204°37'59.43"
	614	580036,78	1231769,97	8,75	182°48'59.75"
	615	580028,04	1231769,54	8,49	168°10'26.05"
	616	580019,73	1231771,28	6,07	149°43'00.67"
	617	580014,49	1231774,34	3,33	156°49'26.44"
	618	580011,43	1231775,65	8,31	180°00'00.00"
	619	580003,12	1231775,65	4,39	185°37'10.49"
	620	579998,75	1231775,22	5,26	184°47'59.41"
	621	579993,51	1231774,78	2,23	191°21'36.85"
	622	579991,32	1231774,34	4,37	216°42'44.71"
	623	579987,82	1231771,73	6,19	225°07'50.92"
	624	579983,45	1231767,34	9,90	221°21'15.65"
	625	579976,02	1231760,80	9,78	190°22'04.58"
	626	579966,40	1231759,04	14,09	187°05'40.74"
	627	579952,42	1231757,30	8,30	198°28'44.61"
	628	579944,55	1231754,67	8,03	202°19'04.01"
	629	579937,12	1231751,62	9,78	206°32'19.87"
	630	579928,37	1231747,25	7,91	186°23'17.20"

	631	579920,51	1231746,37	9,83	200°55'29.71"
	632	579911,33	1231742,86	12,75	185°53'54.19"
	633	579898,65	1231741,55	13,95	138°46'45.45"
	634	579888,16	1231750,74	10,76	153°26'06.67"
	635	579878,54	1231755,55	7,11	190°36'53.48"
	636	579871,55	1231754,24	7,74	227°15'10.54"
	637	579866,30	1231748,56	6,57	183°55'48.63"
	638	579859,75	1231748,11	4,33	135°00'03.37"
	639	579856,69	1231751,17	4,39	185°37'11.87"
	640	579852,32	1231750,74	4,33	225°00'00.00"
	641	579849,26	1231747,68	12,51	294°45'42.95"
	642	579854,50	1231736,32	4,37	306°49'02.92"
	643	579857,12	1231732,82	11,84	265°47'12.61"
	644	579856,25	1231721,01	8,62	210°27'45.04"
	645	579848,82	1231716,64	6,56	180°00'00.00"
	646	579842,26	1231716,64	4,50	150°52'16.24"
	647	579838,33	1231718,83	9,60	120°03'47.33"
	648	579833,52	1231727,14	8,24	148°02'47.72"
	649	579826,53	1231731,50	11,81	180°00'00.00"
	650	579814,72	1231731,50	6,84	206°29'25.73"

	651	579808,60	1231728,45	10,21	226°47'10.29"
	652	579801,61	1231721,01	10,67	234°59'57.05"
	653	579795,49	1231712,27	9,46	236°20'38.58"
	654	579790,25	1231704,40	12,43	230°42'48.53"
	655	579782,38	1231694,78	12,97	237°20'20.71"
	656	579775,38	1231683,86	9,29	221°12'11.99"
	657	579768,39	1231677,74	9,63	219°28'38.95"
	658	579760,96	1231671,62	9,30	221°09'45.86"
	659	579753,96	1231665,50	8,02	209°20'47.14"
	660	579746,97	1231661,57	6,91	161°41'46.19"
	661	579740,41	1231663,74	6,80	134°52'51.18"
	662	579735,61	1231668,56	9,62	129°30'58.31"
	663	579729,49	1231675,98	10,59	128°17'13.48"
	664	579722,93	1231684,29	8,14	126°15'02.23"
	665	579718,12	1231690,85	11,73	116°32'35.52"
	666	579712,88	1231701,34	7,92	173°37'11.49"
	667	579705,01	1231702,22	20,24	173°48'58.18"
	668	579684,89	1231704,40	13,29	223°41'21.63"
	669	579675,28	1231695,22	9,71	262°14'43.68"
	670	579673,97	1231685,60	13,10	270°00'00.00"

	671	579673,97	1231672,50	7,22	255°57'49.52"
	672	579672,22	1231665,50	6,50	250°18'38.16"
	673	579670,03	1231659,38	12,98	212°38'13.52"
	674	579659,10	1231652,38	4,88	169°36'40.11"
	675	579654,30	1231653,26	4,65	138°50'14.14"
	676	579650,80	1231656,32	5,27	131°36'55.74"
	677	579647,30	1231660,26	9,76	116°35'28.67"
	678	579642,93	1231668,99	15,30	120°57'26.40"
	679	579635,06	1231682,11	8,40	128°37'03.76"
	680	579629,82	1231688,67	8,84	098°31'23.06"
	681	579628,51	1231697,41	9,18	090°00'00.00"
	682	579628,51	1231706,59	9,01	104°04'05.96"
	683	579626,32	1231715,33	12,50	143°29'14.05"
	684	579616,27	1231722,77	12,68	180°00'00.00"
	685	579603,59	1231722,77	11,44	186°34'41.22"
	686	579592,23	1231721,46	23,27	185°25'26.38"
	687	579569,06	1231719,26	17,92	180°00'00.00"
	688	579551,14	1231719,26	15,30	180°00'00.00"
	689	579535,84	1231719,26	12,86	162°09'24.24"
	690	579523,60	1231723,20	36,06	195°29'21.11"



	691	579488,85	1231713,57	19,27	209°09'30.81"
	692	579472,02	1231704,18	15,06	219°43'04.29"
	693	579460,44	1231694,56	11,77	234°49'29.70"
	694	579453,66	1231684,94	9,51	238°08'52.25"
	695	579448,64	1231676,86	10,73	253°25'24.80"
	696	579445,58	1231666,58	11,36	270°00'00.00"
	697	579445,58	1231655,22	8,99	251°31'29.13"
	698	579442,73	1231646,69	8,36	220°46'46.98"
	699	579436,40	1231641,23	7,01	183°30'54.65"
	700	579429,40	1231640,80	7,05	163°46'31.98"
	701	579422,63	1231642,77	7,22	180°00'00.00"
	702	579415,41	1231642,77	5,03	182°37'23.78"
	703	579410,39	1231642,54	7,38	167°57'34.60"
	704	579403,17	1231644,08	6,56	180°00'00.00"
	705	579396,61	1231644,08	6,64	189°26'53.80"
	706	579390,06	1231642,99	12,19	201°04'03.82"
	707	579378,69	1231638,61	9,19	208°24'22.92"
	708	579370,61	1231634,24	6,61	214°08'48.79"
	709	579365,14	1231630,53	17,41	241°31'16.25"
	710	579356,84	1231615,23	15,35	234°16'45.98"

	711	579347,88	1231602,77	9,33	219°18'09.93"
	712	579340,66	1231596,86	15,74	182°21'58.55"
	713	579324,93	1231596,21	12,89	165°15'07.69"
	714	579312,47	1231599,49	6,61	145°39'38.04"
	715	579307,01	1231603,22	7,82	144°12'54.63"
	716	579300,67	1231607,79	7,84	149°50'18.96"
	717	579293,89	1231611,73	27,19	151°09'14.50"
	718	579270,07	1231624,85	6,86	149°23'39.05"
	719	579264,17	1231628,34	14,77	187°37'31.45"
	720	579249,53	1231626,38	9,72	211°14'11.15"
	721	579241,22	1231621,34	10,61	212°22'19.44"
	722	579232,26	1231615,66	13,60	224°58'11.67"
	723	579222,64	1231606,05	9,00	174°23'26.39"
	724	579213,68	1231606,93	10,49	148°41'24.49"
	725	579204,72	1231612,38	12,75	157°46'51.83"
	726	579192,92	1231617,20	6,61	145°51'11.21"
	727	579187,45	1231620,91	7,46	174°55'25.41"
	728	579180,02	1231621,57	9,89	186°19'38.63"
	729	579170,19	1231620,48	14,47	205°03'35.20"
	730	579157,08	1231614,35	10,55	213°59'28.41"

	731	579148,33	1231608,45	6,94	192°39'15.12"
	732	579141,56	1231606,93	16,08	213°56'49.19"
	733	579128,22	1231597,95	8,97	214°02'40.22"
	734	579120,79	1231592,93	13,60	223°39'35.14"
	735	579110,95	1231583,54	13,40	213°44'14.21"
	736	579099,81	1231576,10	14,88	190°10'38.59"
	737	579085,16	1231573,47	15,55	204°01'35.04"
	738	579070,96	1231567,14	14,03	198°09'02.87"
	739	579057,63	1231562,77	9,66	185°10'03.09"
	740	579048,01	1231561,90	8,85	164°16'04.78"
	741	579039,49	1231564,30	11,49	158°49'09.88"
	742	579028,78	1231568,45	10,27	180°00'00.00"
	743	579018,51	1231568,45	6,66	207°22'26.41"
	744	579012,60	1231565,39	7,75	212°17'43.39"
	745	579006,05	1231561,25	11,38	182°15'59.18"
	746	578994,68	1231560,80	4,02	192°20'37.46"
	747	578990,75	1231559,94	6,56	233°06'48.03"
	748	578986,81	1231554,69	13,16	228°23'16.18"
	749	578978,07	1231544,85	11,28	215°32'58.14"
	750	578968,89	1231538,29	11,86	202°46'47.71"

	751	578957,96	1231533,70	14,61	214°39'27.04"
	752	578945,94	1231525,39	7,33	233°25'41.61"
	753	578941,57	1231519,50	6,73	215°44'40.55"
	754	578936,11	1231515,57	19,89	192°04'21.89"
	755	578916,66	1231511,41	6,64	197°15'39.96"
	756	578910,32	1231509,44	6,51	230°25'10.89"
	757	578906,17	1231504,42	9,88	234°53'38.11"
	758	578900,49	1231496,34	8,40	218°40'13.65"
	759	578893,93	1231491,09	8,59	187°25'22.02"
	760	578885,41	1231489,98	8,56	175°34'32.21"
	761	578876,88	1231490,64	15,53	177°33'53.71"
	762	578861,36	1231491,30	9,98	151°10'26.79"
	763	578852,62	1231496,11	7,04	126°09'11.26"
	764	578848,47	1231501,79	10,68	137°27'59.34"
	765	578840,60	1231509,01	9,11	149°44'53.12"
	766	578832,73	1231513,60	6,37	185°56'35.30"
	767	578826,39	1231512,94	6,67	221°02'54.76"
	768	578821,36	1231508,56	8,09	266°57'15.93"
	769	578820,93	1231500,48	8,03	292°24'40.31"
	770	578823,99	1231493,06	8,62	293°53'15.46"

	771	578827,48	1231485,18	10,31	274°53'51.04"
	772	578828,36	1231474,91	7,53	234°30'57.69"
	773	578823,99	1231468,78	5,15	233°31'50.76"
	774	578820,93	1231464,64	4,79	204°15'55.45"
	775	578816,56	1231462,67	7,80	191°18'36.28"
	776	578808,91	1231461,14	5,26	163°04'54.73"
	777	578803,88	1231462,67	8,61	125°44'17.62"
	778	578798,85	1231469,66	5,97	171°31'00.73"
	779	578792,95	1231470,54	7,33	206°36'00.11"
	780	578786,40	1231467,26	8,09	180°00'00.00"
	781	578778,31	1231467,26	6,43	144°37'39.50"
	782	578773,07	1231470,98	9,29	131°12'11.99"
	783	578766,95	1231477,97	6,45	118°18'46.03"
	784	578763,89	1231483,65	11,58	100°57'01.60"
	785	578761,69	1231495,02	6,35	130°50'51.05"
	786	578757,54	1231499,82	4,01	202°24'42.27"
	787	578753,83	1231498,29	8,51	244°04'05.28"
	788	578750,11	1231490,64	8,70	241°31'13.13"
	789	578745,96	1231482,99	5,91	230°58'36.13"
	790	578742,24	1231478,40	5,40	226°34'38.36"

	791	578738,53	1231474,48	5,00	208°58'33.83"
	792	578734,16	1231472,06	4,82	177°15'44.53"
	793	578729,35	1231472,29	4,61	148°39'10.29"
	794	578725,41	1231474,69	4,67	190°43'56.77"
	795	578720,82	1231473,82	4,80	210°08'43.14"
	796	578716,67	1231471,41	3,77	280°05'14.11"
	797	578717,33	1231467,70	5,78	240°32'58.30"
	798	578714,49	1231462,67	6,52	230°21'09.49"
	799	578710,33	1231457,65	5,58	281°22'16.88"
	800	578711,43	1231452,18	4,64	351°49'02.28"
	801	578716,02	1231451,52	2,55	289°55'32.09"
	802	578716,89	1231449,12	4,36	233°06'13.84"
	803	578714,27	1231445,63	5,16	282°12'12.25"
	804	578715,36	1231440,59	4,45	348°52'00.02"
	805	578719,73	1231439,73	3,51	356°14'24.92"
	806	578723,23	1231439,50	3,17	285°55'14.09"
	807	578724,10	1231436,45	3,71	270°00'00.00"
	808	578724,10	1231432,74	6,19	314°52'09.08"
	809	578728,47	1231428,35	5,03	267°29'26.29"
	810	578728,25	1231423,33	5,97	241°35'19.40"

	811	578725,41	1231418,08	6,68	231°34'07.34"
	812	578721,26	1231412,85	6,91	214°44'49.57"
	813	578715,58	1231408,91	10,36	207°39'10.70"
	814	578706,40	1231404,10	9,13	201°03'19.92"
	815	578697,88	1231400,82	8,75	211°43'39.56"
	816	578690,44	1231396,22	8,31	209°51'52.38"
	817	578683,23	1231392,08	4,64	221°14'38.35"
	818	578679,74	1231389,02	11,35	250°51'46.58"
	819	578676,02	1231378,30	7,47	263°18'42.49"
	820	578675,15	1231370,88	6,00	280°28'01.68"
	821	578676,24	1231364,98	8,92	287°04'27.86"
	822	578678,86	1231356,45	7,72	295°08'14.13"
	823	578682,14	1231349,46	5,41	255°59'21.98"
	824	578680,83	1231344,21	5,42	220°03'47.89"
	825	578676,68	1231340,72	7,44	208°04'53.59"
	826	578670,12	1231337,22	6,78	178°08'29.39"
	827	578663,34	1231337,44	11,06	170°56'47.91"
	828	578652,42	1231339,18	4,61	238°28'59.23"
	829	578650,01	1231335,25	8,16	290°22'01.32"
	830	578652,85	1231327,60	7,82	333°30'01.68"

	831	578659,85	1231324,11	6,86	322°41'43.97"
	832	578665,31	1231319,95	8,11	297°17'31.57"
	833	578669,03	1231312,74	5,70	274°19'49.00"
	834	578669,46	1231307,06	5,95	276°22'16.15"
	835	578670,12	1231301,15	4,85	277°49'44.68"
	836	578670,78	1231296,35	2,23	281°06'39.82"
	837	578671,21	1231294,16	4,38	272°52'50.57"
	838	578671,43	1231289,79	5,39	248°34'28.00"
	839	578669,46	1231284,77	6,08	232°24'45.67"
	840	578665,75	1231279,95	6,09	194°26'49.31"
	841	578659,85	1231278,43	15,35	208°01'03.96"
	842	578646,30	1231271,22	8,27	232°31'10.57"
	843	578641,27	1231264,66	9,42	210°47'10.93"
	844	578633,18	1231259,84	8,24	201°48'06.00"
	845	578625,53	1231256,78	6,86	157°26'16.81"
	846	578619,20	1231259,41	7,17	192°24'26.71"
	847	578612,20	1231257,87	6,85	217°10'11.69"
	848	578606,74	1231253,73	4,96	225°04'54.24"
	849	578603,24	1231250,22	4,50	193°52'57.01"
	850	578598,87	1231249,14	7,15	203°24'32.69"



	851	578592,31	1231246,30	7,27	212°42'23.04"
	852	578586,19	1231242,37	8,52	209°14'38.87"
	853	578578,76	1231238,21	9,20	184°06'43.86"
	854	578569,58	1231237,55	8,32	203°12'28.44"
	855	578561,93	1231234,27	13,34	211°36'17.69"
	856	578550,57	1231227,28	8,78	185°44'58.09"
	857	578541,83	1231226,40	5,26	162°58'37.31"
	858	578536,80	1231227,94	4,89	153°22'58.99"
	859	578532,43	1231230,13	13,20	206°36'13.98"
	860	578520,63	1231224,22	7,16	211°13'27.16"
	861	578514,51	1231220,51	7,90	228°20'10.81"
	862	578509,26	1231214,61	10,69	239°17'05.62"
	863	578503,80	1231205,42	7,34	239°33'31.92"
	864	578500,08	1231199,09	5,22	213°06'38.67"
	865	578495,71	1231196,24	4,92	159°01'17.34"
	866	578491,12	1231198,00	6,06	120°19'46.83"
	867	578488,06	1231203,23	7,82	101°16'54.90"
	868	578486,53	1231210,90	6,46	101°41'32.50"
	869	578485,22	1231217,23	4,99	127°50'04.89"
	870	578482,16	1231221,17	7,64	126°54'53.58"

	871	578477,57	1231227,28	4,94	102°44'29.28"
	872	578476,48	1231232,10	6,17	067°05'42.31"
	873	578478,88	1231237,78	4,60	087°15'25.71"
	874	578479,10	1231242,37	4,64	134°59'56.86"
	875	578475,82	1231245,65	6,17	132°14'30.43"
	876	578471,67	1231250,22	9,46	123°37'24.25"
	877	578466,43	1231258,10	10,07	145°38'48.67"
	878	578458,12	1231263,78	8,09	198°58'21.00"
	879	578450,47	1231261,15	10,09	174°59'44.95"
	880	578440,42	1231262,03	9,23	148°30'53.42"
	881	578432,55	1231266,85	7,95	172°06'52.07"
	882	578424,68	1231267,94	8,97	214°05'49.42"
	883	578417,25	1231262,91	7,29	261°19'31.83"
	884	578416,15	1231255,70	6,79	284°56'12.67"
	885	578417,90	1231249,14	5,60	308°41'30.38"
	886	578421,40	1231244,77	3,83	329°00'40.80"
	887	578424,68	1231242,80	5,77	307°19'35.43"
	888	578428,18	1231238,21	8,96	282°38'21.10"
	889	578430,14	1231229,47	5,87	243°28'43.03"
	890	578427,52	1231224,22	8,54	219°49'21.90"

	891	578420,96	1231218,75	6,82	219°49'35.53"
	892	578415,72	1231214,38	12,75	185°53'54.52"
	893	578403,04	1231213,07	5,04	177°22'54.97"
	894	578398,01	1231213,30	5,19	157°49'49.03"
	895	578393,20	1231215,26	6,30	146°20'04.81"
	896	578387,96	1231218,75	6,14	124°46'40.19"
	897	578384,46	1231223,79	7,66	086°42'29.46"
	898	578384,90	1231231,44	7,30	051°03'30.14"
	899	578389,49	1231237,12	6,38	038°07'37.09"
	900	578394,51	1231241,06	6,54	090°00'00.00"
	901	578394,51	1231247,60	6,12	145°06'55.30"
	902	578389,49	1231251,10	6,43	170°14'41.40"
	903	578383,15	1231252,19	8,14	186°04'04.48"
	904	578375,06	1231251,33	8,92	210°57'50.71"
	905	578367,41	1231246,74	8,54	230°13'43.72"
	906	578361,95	1231240,18	6,46	208°16'14.60"
	907	578356,26	1231237,12	6,13	184°12'43.73"
	908	578350,15	1231236,67	8,34	175°27'31.88"
	909	578341,84	1231237,33	7,05	172°49'28.74"
	910	578334,85	1231238,21	5,95	143°57'30.47"

	911	578330,04	1231241,71	5,96	171°36'42.30"
	912	578324,14	1231242,58	7,06	172°50'04.89"
	913	578317,14	1231243,46	4,69	207°42'44.75"
	914	578312,99	1231241,28	6,27	240°46'41.85"
	915	578309,93	1231235,81	6,61	277°39'03.87"
	916	578310,81	1231229,26	10,80	305°52'58.99"
	917	578317,14	1231220,51	9,76	304°05'50.00"
	918	578322,61	1231212,43	5,90	308°56'49.64"
	919	578326,32	1231207,84	7,47	290°37'10.62"
	920	578328,95	1231200,85	10,74	266°28'36.87"
	921	578328,29	1231190,13	12,31	244°48'30.11"
	922	578323,05	1231178,99	9,64	237°01'06.50"
	923	578317,80	1231170,90	8,57	232°12'25.69"
	924	578312,55	1231164,13	9,02	256°00'38.18"
	925	578310,37	1231155,38	7,96	254°01'32.25"
	926	578308,18	1231147,73	6,38	247°53'51.08"
	927	578305,78	1231141,82	17,00	197°55'23.53"
	928	578289,61	1231136,59	7,88	160°30'27.16"
	929	578282,18	1231139,22	6,77	104°58'49.73"
	930	578280,43	1231145,76	8,40	081°01'51.31"

	931	578281,74	1231154,06	7,23	075°58'58.76"
	932	578283,49	1231161,07	7,48	083°19'17.34"
	933	578284,36	1231168,50	11,98	111°24'05.82"
	934	578279,99	1231179,65	12,58	172°03'00.84"
	935	578267,53	1231181,39	11,83	184°15'53.91"
	936	578255,73	1231180,51	11,65	203°11'55.62"
	937	578245,02	1231175,92	7,41	256°20'19.85"
	938	578243,27	1231168,72	13,78	270°00'00.00"
	939	578243,27	1231154,94	11,25	240°58'30.24"
	940	578237,81	1231145,10	9,50	203°00'00.95"
	941	578229,07	1231141,39	9,55	164°00'47.63"
	942	578219,89	1231144,02	6,95	192°47'49.06"
	943	578213,11	1231142,48	10,57	218°14'11.06"
	944	578204,81	1231135,94	15,37	230°11'57.12"
	945	578194,97	1231124,13	12,93	210°29'32.23"
	946	578183,83	1231117,57	7,69	194°50'59.94"
	947	578176,40	1231115,60	6,18	157°07'47.93"
	948	578170,71	1231118,00	8,12	156°10'51.79"
	949	578163,28	1231121,28	12,12	213°57'55.67"
	950	578153,23	1231114,51	12,29	264°54'39.97"

	951	578152,14	1231102,27	8,99	311°01'48.01"
	952	578158,04	1231095,49	7,63	346°44'47.71"
	953	578165,47	1231093,74	8,85	344°16'04.78"
	954	578173,99	1231091,34	6,65	350°39'03.68"
	955	578180,55	1231090,26	6,73	346°46'09.94"
	956	578187,10	1231088,72	6,39	321°55'40.23"
	957	578192,13	1231084,78	8,66	280°10'47.53"
	958	578193,66	1231076,26	9,17	231°43'51.51"
	959	578187,98	1231069,06	8,80	235°08'09.61"
	960	578182,95	1231061,84	7,45	220°19'01.76"
	961	578177,27	1231057,02	10,23	219°43'37.45"
	962	578169,40	1231050,48	10,31	212°02'26.61"
	963	578160,66	1231045,01	7,24	205°00'26.39"
	964	578154,10	1231041,95	8,48	191°58'20.17"
	965	578145,80	1231040,19	8,31	181°26'51.30"
	966	578137,49	1231039,98	9,40	180°00'00.00"
	967	578128,09	1231039,98	11,14	181°07'52.92"
	968	578116,95	1231039,76	7,21	180°00'00.00"
	969	578109,74	1231039,76	6,12	177°56'28.56"
	970	578103,62	1231039,98	14,03	169°11'40.60"

	971	578089,84	1231042,61	8,74	180°00'00.00"
	972	578081,10	1231042,61	12,46	181°03'27.05"
	973	578068,64	1231042,38	9,20	175°53'15.82"
	974	578059,46	1231043,04	15,94	153°03'55.31"
	975	578045,25	1231050,26	6,35	153°30'55.08"
	976	578039,57	1231053,09	6,40	187°48'48.36"
	977	578033,23	1231052,22	6,44	189°50'34.52"
	978	578026,89	1231051,12	6,45	203°51'49.17"
	979	578020,99	1231048,51	6,70	199°05'02.99"
	980	578014,66	1231046,32	6,30	200°19'56.25"
	981	578008,75	1231044,13	7,26	186°52'49.34"
	982	578001,54	1231043,26	6,12	180°00'00.00"
	983	577995,42	1231043,26	11,56	157°50'56.22"
	984	577984,71	1231047,62	4,36	197°38'41.37"
	985	577980,56	1231046,30	10,40	218°57'06.90"
	986	577972,47	1231039,76	5,81	214°20'47.95"
	987	577967,67	1231036,48	7,89	226°04'42.46"
	988	577962,20	1231030,80	5,97	246°18'36.74"
	989	577959,80	1231025,33	7,23	266°30'45.37"
	990	577959,36	1231018,11	4,60	272°44'38.77"

	991	577959,58	1231013,52	6,82	309°52'51.30"
	992	577963,95	1231008,29	5,12	316°39'52.18"
	993	577967,67	1231004,78	3,32	293°14'38.11"
	994	577968,98	1231001,73	5,47	272°18'07.61"
	995	577969,20	1230996,26	4,37	270°00'00.00"
	996	577969,20	1230991,89	6,52	256°26'00.11"
	997	577967,67	1230985,55	4,34	229°06'40.43"
	998	577964,83	1230982,27	6,04	223°31'27.56"
	999	577960,45	1230978,11	4,18	218°35'44.33"
	1000	577957,18	1230975,50	4,25	214°33'00.68"
	1001	577953,68	1230973,09	6,45	208°18'46.03"
	1002	577948,00	1230970,03	6,03	223°23'11.26"
	1003	577943,62	1230965,89	5,97	241°35'19.40"
	1004	577940,78	1230960,64	3,59	232°35'13.86"
	1005	577938,60	1230957,79	8,64	249°15'27.64"
	1006	577935,54	1230949,71	7,13	242°36'32.37"
	1007	577932,26	1230943,38	5,57	228°16'15.70"
	1008	577928,55	1230939,22	8,24	201°48'06.00"
	1009	577920,90	1230936,16	7,14	207°21'17.25"
	1010	577914,56	1230932,88	8,70	208°25'17.48"



	1011	577906,91	1230928,74	6,31	166°03'07.64"
	1012	577900,79	1230930,26	5,05	162°21'17.25"
	1013	577895,98	1230931,79	3,73	183°23'04.26"
	1014	577892,26	1230931,57	6,00	213°09'36.20"
	1015	577887,24	1230928,29	2,92	193°04'58.77"
	1016	577884,40	1230927,63	12,13	205°39'22.83"
	1017	577873,47	1230922,38	8,85	195°43'55.22"
	1018	577864,95	1230919,98	9,71	187°45'16.32"
	1019	577855,33	1230918,67	6,70	218°23'33.48"
	1020	577850,08	1230914,51	6,96	237°47'38.21"
	1021	577846,37	1230908,62	4,02	225°00'03.63"
	1022	577843,53	1230905,78	4,80	209°58'51.76"
	1023	577839,37	1230903,38	6,47	191°46'44.88"
	1024	577833,04	1230902,06	6,49	225°00'02.25"
	1025	577828,45	1230897,47	4,42	278°27'32.20"
	1026	577829,10	1230893,10	6,38	321°59'54.62"
	1027	577834,13	1230889,17	6,06	334°16'53.05"
	1028	577839,59	1230886,54	3,11	320°52'41.29"
	1029	577842,00	1230884,58	3,88	286°19'57.25"
	1030	577843,09	1230880,86	2,87	278°48'24.45"

	1031	577843,53	1230878,02	3,81	336°27'53.37"
	1032	577847,02	1230876,50	5,95	276°22'19.60"
	1033	577847,68	1230870,59	6,01	250°52'15.49"
	1034	577845,71	1230864,91	3,11	219°22'53.26"
	1035	577843,31	1230862,94	6,97	221°09'45.86"
	1036	577838,06	1230858,35	7,17	238°49'00.57"
	1037	577834,35	1230852,22	4,56	196°41'13.97"
	1038	577829,98	1230850,91	5,25	182°17'26.20"
	1039	577824,73	1230850,70	15,62	186°23'48.88"
	1040	577809,21	1230848,96	8,44	169°37'20.63"
	1041	577800,91	1230850,48	6,09	142°12'23.12"
	1042	577796,10	1230854,21	8,27	102°13'14.19"
	1043	577794,35	1230862,29	6,67	113°08'34.63"
	1044	577791,73	1230868,42	5,48	113°34'06.66"
	1045	577789,54	1230873,44	8,37	130°44'09.70"
	1046	577784,08	1230879,78	10,37	207°42'07.83"
	1047	577774,90	1230874,96	8,02	240°35'32.29"
	1048	577770,96	1230867,97	7,69	284°50'56.66"
	1049	577772,93	1230860,54	5,41	316°38'57.92"
	1050	577776,86	1230856,83	6,07	334°24'22.60"

	1051	577782,33	1230854,21	7,11	259°23'12.76"
	1052	577781,02	1230847,22	4,62	275°27'49.83"
	1053	577781,46	1230842,62	3,55	312°29'22.01"
	1054	577783,86	1230840,00	4,31	300°33'11.54"
	1055	577786,05	1230836,29	6,56	244°20'04.46"
	1056	577783,21	1230830,38	6,00	236°50'20.92"
	1057	577779,93	1230825,36	2,98	286°58'31.80"
	1058	577780,80	1230822,51	4,67	349°08'47.96"
	1059	577785,39	1230821,63	4,71	291°49'26.44"
	1060	577787,14	1230817,26	5,46	253°43'26.43"
	1061	577785,61	1230812,02	6,07	232°13'24.85"
	1062	577781,89	1230807,22	7,15	230°03'04.93"
	1063	577777,30	1230801,74	3,55	190°32'59.85"
	1064	577773,81	1230801,09	5,40	148°09'45.62"
	1065	577769,22	1230803,94	6,00	190°28'01.68"
	1066	577763,32	1230802,85	9,12	225°58'35.73"
	1067	577756,98	1230796,29	7,48	164°44'16.67"
	1068	577749,76	1230798,26	5,73	162°19'24.92"
	1069	577744,30	1230800,00	5,88	222°02'14.01"
	1070	577739,93	1230796,06	4,08	254°29'49.54"

	1071	577738,84	1230792,13	3,71	270°00'00.00"
	1072	577738,84	1230788,42	6,56	323°03'38.56"
	1073	577744,08	1230784,48	8,41	294°35'05.53"
	1074	577747,58	1230776,83	8,02	258°59'56.79"
	1075	577746,05	1230768,96	5,52	236°18'32.65"
	1076	577742,99	1230764,37	6,52	219°31'27.57"
	1077	577737,96	1230760,22	6,57	201°24'45.54"
	1078	577731,84	1230757,82	5,25	182°24'15.05"
	1079	577726,60	1230757,60	7,48	195°15'42.60"
	1080	577719,38	1230755,63	11,58	197°35'24.45"
узл. 26	1081	577708,34	1230752,13	23,73	077°29'31.71"

»;

7) в приложении 9н:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,039 км севернее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду, граница идет в юго-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,297 км до поворотной точки 1,

расположенной в 0,259 восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,274 км до узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,509 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду.»;

б) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Анновский сельсовет» слова

«От поворотной точки 7 в южном направлении на протяжении 7,78 км по границам сельскохозяйственных угодий, границам кварталов 8, 9 Краснореченского лесничества Белебеевского лесхоза, по автодороге Белебей – Метевбаш до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Анновский сельсовет, муниципального образования Тузлукушевский сельсовет и муниципального образования город Белебей, расположенной в 0,75 км к северо-западу от места пересечения автодороги Белебей – Метевбаш и реки Белебейка» заменить словами

«От поворотной точки 7 граница идет в южном направлении на протяжении 5,73 км по границам сельскохозяйственных угодий, границам кварталов 8, 9 Краснореченского лесничества Белебеевского лесхоза, по автодороге Белебей – Метевбаш до узловой точки 5, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения

Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Анновский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,039 км севернее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Тузлукушевский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Анновский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Тузлукушевский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Анновский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узел. 4	1	606811,15	1238974,46	234,72	133°03'49.86"
пов. а	2	606650,88	1239145,94	315,22	114°54'21.84"
пов. б	3	606518,13	1239431,85	95,91	046°23'49.56"
	4	606584,28	1239501,30	80,76	042°30'36.93"
	5	606643,81	1239555,87	34,09	038°39'34.09"
	6	606670,43	1239577,17	8,26	038°39'34.09"
	7	606676,88	1239582,33	50,94	054°14'48.11"

ПОВ. В	8	606706,65	1239623,67	143,00	313°13'47.25"
ПОВ. Г	9	606804,59	1239519,48	74,06	073°47'33.11"
	10	606825,26	1239590,59	107,73	070°43'57.33"
	11	606860,81	1239692,29	83,48	071°58'03.68"
ПОВ. 1	12	606886,65	1239771,67	9,33	077°11'05.46"
	13	606888,72	1239780,77	8,52	104°03'50.31"
	14	606886,65	1239789,03	7,91	137°04'30.32"
	15	606880,86	1239794,41	23,77	162°13'09.45"
	16	606858,23	1239801,67	86,64	156°32'24.04"
	17	606778,75	1239836,16	42,12	145°30'57.11"
	18	606744,03	1239860,01	92,50	130°06'04.92"
	19	606684,45	1239930,76	152,42	130°02'40.14"
	20	606586,39	1240047,45	134,64	130°53'16.54"
	21	606498,25	1240149,23	68,69	139°35'18.50"
	22	606445,95	1240193,76	39,19	136°42'03.04"
	23	606417,43	1240220,64	20,47	134°59'24.37"
	24	606402,96	1240235,11	30,42	143°17'20.97"
	25	606378,57	1240253,30	35,51	152°14'23.30"
	26	606347,15	1240269,84	33,34	160°26'32.23"
ПОВ. 1а	27	606315,73	1240281,00	246,11	171°29'18.23"

	28	606072,34	1240317,43	444,46	170°21'12.03"
	29	605634,16	1240391,91	203,06	168°31'41.38"
	30	605435,16	1240432,29	380,78	163°28'13.41"
пов. 2	31	605070,12	1240540,63	82,74	226°01'01.35"
	32	605012,66	1240481,09	47,02	235°45'03.17"
	33	604986,20	1240442,23	71,48	221°14'32.91"
	34	604932,45	1240395,10	89,83	201°36'49.22"
	35	604848,94	1240362,01	127,75	201°15'00.09"
	36	604729,88	1240315,71	88,00	206°47'52.76"
	37	604651,33	1240276,04	162,44	215°28'18.21"
	38	604519,04	1240181,78	198,61	214°29'04.51"
	39	604355,33	1240069,33	144,08	211°51'50.50"
	40	604232,96	1239993,26	159,10	217°49'17.44"
	41	604107,28	1239895,70	95,88	225°00'15.21"
	42	604039,49	1239827,90	53,26	244°13'29.74"
	43	604016,33	1239779,94	74,77	234°54'10.18"
	44	603973,34	1239718,76	908,45	228°44'46.56"
пов. 3	45	603374,31	1239035,79	146,17	201°55'23.94"
	46	603238,71	1238981,22	54,98	158°50'07.05"
	47	603187,44	1239001,07	31,93	111°14'34.13"



	48	603175,87	1239030,83	43,69	060°31'23.40"
	49	603197,37	1239068,87	94,78	137°07'32.95"
	50	603127,91	1239133,35	48,07	153°25'46.43"
	51	603084,92	1239154,85	45,62	226°28'11.45"
	52	603053,50	1239121,78	39,83	138°21'59.77"
	53	603023,73	1239148,24	61,52	126°15'06.34"
	54	602987,35	1239197,85	37,78	113°11'44.17"
	55	602972,47	1239232,58	27,52	057°16'06.70"
	56	602987,35	1239255,73	28,16	086°37'14.29"
	57	602989,01	1239283,84	27,73	107°21'16.00"
	58	602980,74	1239310,30	56,25	114°18'14.77"
	59	602957,59	1239361,57	42,91	207°33'23.09"
	60	602919,55	1239341,72	99,12	207°50'50.59"
	61	602831,91	1239295,42	50,94	144°14'51.92"
	62	602790,57	1239325,18	60,98	130°36'15.67"
	63	602750,88	1239371,48	43,95	109°47'29.46"
	64	602736,00	1239412,83	46,83	047°51'37.66"
	65	602767,42	1239447,55	18,97	095°12'12.44"
	66	602765,70	1239466,44	55,39	170°08'11.96"
	67	602711,13	1239475,93	41,91	169°49'46.88"

	68	602669,88	1239483,33	86,13	053°29'28.82"
	69	602721,12	1239552,55	36,42	140°32'12.57"
	70	602693,00	1239575,70	82,75	092°17'07.32"
	71	602689,70	1239658,39	19,30	136°45'10.33"
	72	602675,64	1239671,62	43,00	178°54'02.17"
	73	602632,65	1239672,44	207,54	207°50'41.06"
	74	602449,14	1239575,50	45,74	192°31'55.94"
	75	602404,49	1239565,58	40,11	194°19'38.23"
	76	602365,63	1239555,65	34,61	220°09'57.18"
	77	602339,18	1239533,33	27,09	211°14'35.05"
	78	602316,02	1239519,28	27,39	185°12'39.87"
	79	602288,74	1239516,79	28,99	176°42'40.28"
	80	602259,80	1239518,45	41,35	178°51'24.23"
	81	602218,46	1239519,28	23,30	152°31'19.48"
	82	602197,79	1239530,03	22,99	127°42'24.77"
	83	602183,73	1239548,22	16,29	113°56'24.09"
	84	602177,12	1239563,10	24,78	064°17'17.97"
	85	602187,87	1239585,43	16,28	023°57'29.53"
	86	602202,75	1239592,04	14,90	093°11'35.92"
	87	602201,92	1239606,92	31,95	169°33'44.42"

	88	602170,50	1239612,70	32,91	191°35'29.66"
	89	602138,26	1239606,09	46,02	197°46'38.64"
	90	602094,44	1239592,04	29,58	153°26'36.69"
	91	602067,98	1239605,27	46,26	155°43'51.88"
	92	602025,81	1239624,28	30,69	165°57'00.46"
	93	601996,04	1239631,73	20,67	126°51'50.48"
пов. 4	94	601983,64	1239648,27	40,95	043°21'36.93"
	95	602013,41	1239676,38	48,51	029°37'10.43"
	96	602055,58	1239700,35	25,94	030°38'51.41"
	97	602077,90	1239713,58	42,00	053°48'43.79"
	98	602102,70	1239747,48	39,18	045°50'59.75"
	99	602129,99	1239775,59	42,16	048°11'13.29"
	100	602158,10	1239807,02	41,92	075°08'21.60"
	101	602168,85	1239847,53	29,81	056°17'57.37"
	102	602185,39	1239872,33	26,63	053°50'39.53"
	103	602201,10	1239893,83	28,66	033°14'39.41"
	104	602225,07	1239909,54	31,17	338°12'01.07"
	105	602254,01	1239897,97	21,51	337°22'11.23"
	106	602273,86	1239889,69	25,19	023°12'21.49"
	107	602297,01	1239899,62	14,23	054°27'19.08"

	108	602305,28	1239911,19	33,66	117°49'36.23"
	109	602289,57	1239940,95	23,28	096°06'52.67"
	110	602287,09	1239964,10	16,31	030°29'48.20"
	111	602301,14	1239972,38	15,91	332°04'55.69"
	112	602315,20	1239964,93	24,10	300°58'05.67"
	113	602327,60	1239944,27	20,67	343°44'20.07"
	114	602347,44	1239938,48	16,90	050°53'21.48"
	115	602358,10	1239951,59	14,49	053°44'59.96"
	116	602366,67	1239963,28	35,65	056°35'33.06"
	117	602386,30	1239993,04	16,62	005°44'29.25"
	118	602402,84	1239994,70	11,83	019°11'13.79"
	119	602414,01	1239998,59	23,49	084°58'07.46"
	120	602416,07	1240021,99	25,64	069°12'54.50"
	121	602425,17	1240045,97	25,95	059°22'04.14"
	122	602438,39	1240068,29	18,87	028°47'12.67"
	123	602454,93	1240077,38	22,49	017°05'40.16"
	124	602476,43	1240083,99	28,85	062°42'16.89"
	125	602489,66	1240109,63	30,33	064°08'02.10"
	126	602502,89	1240136,92	34,77	061°36'46.29"
	127	602519,42	1240167,50	28,45	054°27'19.08"

	128	602535,96	1240190,65	26,15	055°18'47.38"
	129	602550,84	1240212,15	14,91	093°09'09.93"
	130	602550,02	1240227,04	17,38	087°17'45.99"
	131	602550,84	1240244,40	25,54	060°57'03.04"
	132	602563,24	1240266,73	30,28	034°59'02.98"
	133	602588,05	1240284,09	32,16	046°02'45.16"
	134	602610,37	1240307,24	18,13	043°08'41.89"
	135	602623,60	1240319,64	9,43	074°45'19.93"
пов. 5	136	602626,08	1240328,74	20,54	139°54'31.75"
	137	602610,37	1240341,97	38,47	171°20'46.47"
	138	602572,34	1240347,75	28,11	208°04'10.16"
	139	602547,54	1240334,53	28,95	181°37'58.47"
	140	602518,60	1240333,70	40,55	196°36'16.24"
	141	602479,74	1240322,12	22,59	203°43'16.21"
	142	602459,06	1240313,03	25,15	223°40'02.36"
	143	602440,87	1240295,67	51,62	211°54'39.06"
	144	602397,05	1240268,38	71,60	216°04'34.97"
	145	602339,18	1240226,22	35,68	224°03'35.16"
	146	602313,54	1240201,40	24,33	189°47'40.46"
	147	602289,57	1240197,27	47,40	132°52'22.96"

	148	602257,32	1240232,00	44,01	152°00'00.95"
	149	602218,46	1240252,67	26,37	138°48'32.49"
	150	602198,62	1240270,03	34,27	109°45'06.04"
	151	602187,04	1240302,28	34,71	102°22'42.23"
	152	602179,60	1240336,18	27,08	148°44'45.84"
	153	602156,45	1240350,23	34,74	141°46'03.88"
	154	602129,16	1240371,73	40,31	154°29'15.52"
	155	602092,78	1240389,09	37,39	150°52'15.51"
	156	602060,12	1240407,29	34,62	123°18'05.91"
	157	602041,11	1240436,23	19,23	025°27'02.84"
	158	602058,47	1240444,49	24,81	358°05'40.87"
	159	602083,27	1240443,67	11,52	068°56'14.97"
	160	602087,41	1240454,42	26,15	124°41'11.97"
	161	602072,53	1240475,92	34,06	174°26'24.19"
	162	602038,63	1240479,22	40,91	194°02'22.58"
	163	601998,94	1240469,29	29,05	184°53'17.37"
	164	601970,00	1240466,82	15,71	180°00'00.00"
	165	601954,29	1240466,82	30,77	186°10'45.85"
	166	601923,70	1240463,50	26,92	190°35'45.89"
	167	601897,24	1240458,55	38,04	180°00'00.00"

	168	601859,20	1240458,55	27,33	176°32'19.44"
	169	601831,92	1240460,20	17,44	174°34'14.05"
	170	601814,56	1240461,85	21,56	212°28'12.11"
	171	601796,37	1240450,28	30,50	237°09'33.25"
	172	601779,83	1240424,65	31,95	169°33'50.65"
	173	601748,41	1240430,44	34,30	164°38'01.90"
	174	601715,34	1240439,53	27,79	202°45'16.76"
	175	601689,71	1240428,78	28,17	176°37'03.12"
	176	601661,59	1240430,44	48,61	131°33'04.72"
	177	601629,35	1240466,82	27,72	162°39'26.13"
	178	601602,89	1240475,08	18,19	180°00'00.00"
	179	601584,70	1240475,08	27,72	197°20'33.65"
	180	601558,24	1240466,82	54,97	133°46'40.31"
	181	601520,21	1240506,50	65,15	113°57'42.39"
	182	601493,75	1240566,04	36,27	136°51'17.33"
	183	601467,29	1240590,84	18,85	142°07'14.99"
	184	601452,41	1240602,42	25,67	255°03'15.14"
	185	601445,79	1240577,62	17,89	213°42'12.22"
	186	601430,91	1240567,69	24,42	151°42'11.58"
	187	601409,41	1240579,27	37,16	147°43'57.12"

	188	601377,99	1240599,10	33,24	174°16'50.93"
	189	601344,92	1240602,42	32,82	229°04'36.56"
	190	601323,42	1240577,62	268,22	143°16'17.46"
	191	601108,45	1240738,02	40,26	160°49'29.25"
	192	601070,42	1240751,24	28,46	144°28'13.01"
	193	601047,26	1240767,78	34,08	157°10'00.31"
	194	601015,85	1240781,00	32,58	156°01'41.23"
	195	600986,08	1240794,24	92,74	158°00'35.50"
	196	600900,09	1240828,97	37,49	131°25'02.14"
	197	600875,29	1240857,08	58,06	160°01'22.97"
	198	600820,72	1240876,92	26,92	169°22'36.06"
	199	600794,26	1240881,88	99,23	143°07'44.92"
	200	600714,88	1240941,42	21,17	141°20'17.08"
	201	600698,35	1240954,64	215,18	170°16'03.31"
	202	600486,27	1240991,02	56,15	166°21'51.10"
	203	600431,70	1241004,25	42,39	159°27'18.11"
	204	600392,01	1241019,13	36,61	161°34'02.91"
	205	600357,28	1241030,70	53,33	172°51'51.61"
	206	600304,36	1241037,33	81,44	174°10'38.62"
	207	600223,34	1241045,59	115,15	167°33'46.58"



	208	600110,89	1241070,39	128,87	171°08'21.31"
	209	599983,56	1241090,24	103,18	173°33'32.16"
	210	599881,03	1241101,82	103,13	164°10'49.62"
	211	599781,81	1241129,93	82,10	170°43'49.51"
	212	599700,78	1241143,15	62,86	153°25'59.80"
	213	599644,56	1241171,27	52,30	124°41'45.37"
	214	599614,79	1241214,27	70,17	145°33'25.79"
	215	599556,92	1241253,95	50,49	148°23'31.39"
	216	599513,92	1241280,42	60,35	170°32'44.86"
	217	599454,39	1241290,33	39,96	155°33'18.56"
	218	599418,01	1241306,87	59,54	090°00'00.00"
	219	599418,01	1241366,40	36,53	174°49'00.95"
	220	599381,63	1241369,70	44,98	216°01'07.93"
	221	599345,25	1241343,25	60,80	202°22'50.33"
	222	599289,03	1241320,10	37,71	164°45'33.25"
	223	599252,65	1241330,02	29,95	173°38'59.65"
пов. 6	224	599222,88	1241333,33	42,37	241°26'05.17"
	225	599202,62	1241296,12	66,44	253°22'26.18"
	226	599183,61	1241232,45	57,88	248°11'39.04"
	227	599162,11	1241178,72	33,91	271°24'08.52"

	228	599162,94	1241144,82	32,30	251°19'46.63"
	229	599152,60	1241114,22	87,29	201°05'31.16"
	230	599071,16	1241082,80	17,95	255°18'56.66"
	231	599066,61	1241065,44	5,76	291°03'45.03"
	232	599068,68	1241060,07	18,32	276°27'26.40"
	233	599070,74	1241041,87	22,36	326°19'26.92"
	234	599089,35	1241029,47	22,05	329°35'35.54"
	235	599108,37	1241018,30	65,77	287°10'55.26"
	236	599127,80	1240955,47	23,69	263°58'02.82"
	237	599125,31	1240931,90	18,35	292°31'34.30"
	238	599132,34	1240914,95	22,27	285°04'21.21"
	239	599138,13	1240893,45	24,19	286°53'31.39"
	240	599145,16	1240870,30	7,48	276°21'59.34"
	241	599145,99	1240862,87	47,97	269°15'34.21"
	242	599145,37	1240814,90	30,18	270°00'00.00"
	243	599145,37	1240784,73	15,17	299°22'45.71"
	244	599152,81	1240771,51	38,87	268°46'34.93"
	245	599151,98	1240732,65	24,16	247°43'44.63"
	246	599142,83	1240710,30	54,28	244°36'25.85"
	247	599119,55	1240661,27	7,38	247°45'02.57"

	248	599116,76	1240654,44	15,29	274°57'30.99"
	249	599118,08	1240639,20	23,71	329°22'59.64"
	250	599138,48	1240627,13	23,64	339°47'05.89"
	251	599160,66	1240618,96	23,63	327°09'29.68"
	252	599180,51	1240606,15	38,89	316°17'11.70"
	253	599208,62	1240579,28	25,15	297°23'44.85"
	254	599220,19	1240556,95	23,39	278°08'12.44"
	255	599223,50	1240533,80	25,36	250°58'07.38"
	256	599215,23	1240509,83	37,06	218°39'26.62"
	257	599186,29	1240486,68	48,07	220°49'13.21"
	258	599149,91	1240455,25	39,70	234°19'41.59"
	259	599126,76	1240423,00	35,56	268°40'43.12"
	260	599125,94	1240387,45	29,88	284°25'08.48"
	261	599133,38	1240358,51	28,45	305°31'41.33"
	262	599149,91	1240335,36	58,87	299°26'47.54"
	263	599178,85	1240284,10	60,80	247°37'16.13"
	264	599155,70	1240227,88	82,69	233°07'53.16"
	265	599106,09	1240161,73	75,42	254°44'52.87"
	266	599086,25	1240088,96	60,98	257°28'08.62"
	267	599073,02	1240029,44	27,32	272°36'07.24"

	268	599074,26	1240002,15	32,25	270°00'00.00"
	269	599074,26	1239969,90	53,08	288°09'21.85"
	270	599090,80	1239919,46	22,25	291°47'19.46"
	271	599099,06	1239898,80	48,81	243°52'42.76"
пов. 7	272	599077,57	1239854,98	50,29	207°24'20.72"
	273	599032,92	1239831,83	123,23	196°21'59.70"
	274	598914,68	1239797,10	76,86	191°47'42.99"
	275	598839,44	1239781,39	241,29	184°19'22.86"
	276	598598,84	1239763,20	340,51	187°48'53.28"
	277	598261,49	1239716,90	440,48	183°00'45.55"
	278	597821,62	1239693,75	237,95	177°54'57.41"
	279	597583,83	1239702,40	666,57	183°53'57.90"
	280	596918,81	1239657,07	6,86	177°04'03.58"
	281	596911,96	1239657,42	56,10	173°07'57.80"
	282	596856,26	1239664,13	108,49	173°07'57.80"
	283	596748,56	1239677,10	524,25	172°48'41.44"
	284	596228,43	1239742,71	104,78	172°48'41.44"
	285	596124,47	1239755,82	23,08	175°01'15.68"
	286	596101,47	1239757,82	353,46	175°01'15.68"
	287	595749,35	1239788,50	23,35	175°13'38.76"

	288	595726,09	1239790,44	803,98	175°13'38.76"
	289	594924,89	1239857,33	125,94	165°33'11.93"
	290	594802,94	1239888,75	51,56	164°10'51.00"
	291	594753,33	1239902,81	30,45	166°02'16.86"
	292	594723,78	1239910,15	7,36	157°13'13.83"
	293	594717,00	1239913,00	74,04	157°13'13.83"
	294	594648,74	1239941,67	61,98	170°47'19.84"
	295	594587,55	1239951,59	43,41	220°21'52.46"
	296	594554,48	1239923,48	14,07	191°17'02.31"
	297	594540,68	1239920,72	9,37	183°23'44.48"
	298	594531,33	1239920,17	45,41	169°30'31.68"
	299	594486,68	1239928,44	36,27	155°46'19.11"
	300	594453,61	1239943,32	44,50	131°59'13.62"
	301	594423,84	1239976,39	74,80	217°32'58.84"
	302	594364,54	1239930,80	109,88	185°33'16.48"
	303	594255,17	1239920,17	39,31	194°37'15.85"
	304	594217,13	1239910,25	35,35	169°12'54.18"
	305	594182,41	1239916,86	10,45	163°18'01.98"
	306	594172,39	1239919,87	24,08	163°18'01.98"
	307	594149,33	1239926,78	118,84	158°47'26.47"

	308	594038,54	1239969,78	58,58	185°40'14.10"
	309	593980,25	1239963,99	65,86	183°35'55.21"
	310	593914,52	1239959,86	144,93	196°34'26.25"
	311	593775,61	1239918,52	23,27	192°18'29.46"
	312	593752,87	1239913,55	66,26	196°17'15.38"
	313	593689,27	1239894,97	49,47	187°45'19.18"
	314	593640,25	1239888,29	105,26	189°24'55.32"
	315	593536,41	1239871,08	35,31	123°23'26.76"
	316	593516,98	1239900,56	40,48	181°15'35"
узл. 5	317	593476,51	1239899,67	2,89	287°07'02"

»;

г) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Усень-Ивановский сельсовет» слова

«От поворотной точки 3 в юго-западном направлении на протяжении 6,85 км по руслу реки Усень и реки Карлыганелга до поворотной точки 3а, расположенной в 1,28 км к северо-западу от места пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 3а в юго-восточном направлении на протяжении 1,22 км по границе квартала 12 Усень-Ивановского лесничества Белебеевского лесхоза до узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Тузлукушевский сельсовет, муниципального образования Усень-Ивановский сельсовет и муниципального образования город Белебей, расположенной на пересечении проселочной дороги с лесной просекой квартала 12

Усень-Ивановского лесничества Белебеевского лесхоза в 0,45 км к юго-западу от места пересечения полевых дорог» заменить словами

«От поворотной точки 3 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 6,808 км по руслу реки Усень и реки Карлыганелги до узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,509 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду»;

д) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Тузлукушевский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Усень-Ивановский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Тузлукушевский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Усень-Ивановский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 8	1	605233,45	1248203,80	678,65	180°00'02.13"
	2	604554,80	1248203,79	223,67	207°28'35.69"

	3	604356,36	1248100,60	182,74	182°29'09.17"
	4	604173,80	1248092,67	194,59	168°13'29.41"
ПОВ. а	5	603983,30	1248132,38	580,84	266°04'54.41"
ПОВ. б	6	603943,61	1247552,90	1097,01	208°10'16.91"
ПОВ. в	7	602976,55	1247034,99	164,16	254°40'33.19"
	8	602933,17	1246876,67	179,69	248°49'53.09"
	9	602868,28	1246709,11	77,99	257°37'59.39"
	10	602851,58	1246632,93	91,94	256°15'36.79"
	11	602829,74	1246543,62	76,55	252°48'56.79"
	12	602807,13	1246470,49	33,94	258°14'33.88"
	13	602800,21	1246437,26	26,89	246°44'14.38"
	14	602789,59	1246412,56	28,98	247°31'33.63"
	15	602778,51	1246385,78	24,02	261°09'27.58"
	16	602774,82	1246362,05	53,52	259°34'20.56"
	17	602765,13	1246309,41	61,48	258°18'28.46"
	18	602752,67	1246249,20	61,99	261°06'44.93"
	19	602743,10	1246187,95	52,90	258°05'56.69"
	20	602732,19	1246136,20	80,19	259°05'12.87"
	21	602717,01	1246057,46	56,73	258°44'58.15"
	22	602705,94	1246001,81	33,93	267°40'02.82"



	23	602704,56	1245967,91	35,84	262°36'18.37"
	24	602699,94	1245932,36	71,27	259°03'50.62"
	25	602686,42	1245862,39	19,33	264°55'17.19"
	26	602684,71	1245843,13	18,50	263°21'04.19"
	27	602682,57	1245824,76	12,76	247°17'50.74"
	28	602677,65	1245812,99	14,71	237°30'01.68"
	29	602669,74	1245800,58	20,07	231°02'55.19"
	30	602657,12	1245784,97	22,82	246°47'06.22"
	31	602648,13	1245764,00	22,74	253°38'21.78"
	32	602641,72	1245742,18	37,33	254°22'08.14"
	33	602631,66	1245706,23	36,72	252°43'13.70"
	34	602620,76	1245671,17	11,09	244°54'54.33"
	35	602616,05	1245661,12	9,58	243°26'01.96"
	36	602611,77	1245652,55	9,86	229°24'23.48"
	37	602605,35	1245645,07	13,13	239°38'30.40"
	38	602598,72	1245633,74	15,89	242°47'23.60"
пов. 1	39	602591,45	1245619,61	1408,74	169°45'19.02"
пов. 2	40	601205,17	1245870,16	592,53	230°58'44.43"
пов. 2а	41	600832,11	1245409,81	360,35	187°35'46.84"
	42	600474,92	1245362,17	142,87	180°00'00.00"

	43	600332,05	1245362,17	204,08	166°30'05.04"
	44	600133,61	1245409,81	159,54	174°17'51.38"
	45	599974,86	1245425,66	254,13	165°31'25.52"
	46	599728,80	1245489,19	182,73	182°29'54.77"
	47	599546,24	1245481,22	311,90	194°44'39.65"
	48	599244,61	1245401,84	277,81	180°00'00.00"
	49	598966,80	1245401,84	161,90	191°18'25.89"
	50	598808,04	1245370,10	191,98	172°52'23.21"
	51	598617,55	1245393,92	95,92	155°32'40.74"
пов. 2б	52	598530,23	1245433,63	914,47	233°49'36.69"
пов. 2в	53	597990,49	1244695,43	262,06	181°43'59.50"
пов. 2г	54	597728,55	1244687,50	479,76	231°02'42.96"
пов. 2д	55	597426,92	1244314,42	830,98	263°25'04.61"
	56	597331,67	1243488,92	154,78	270°03'42.95"
пов. 3	57	597331,84	1243334,14	24,77	173°17'23.61"
	58	597307,24	1243337,04	26,72	214°55'08.02"
	59	597285,33	1243321,74	31,51	289°08'52.57"
	60	597295,66	1243291,97	36,49	250°07'40.11"
	61	597283,26	1243257,66	40,78	241°52'35.18"
	62	597264,04	1243221,69	9,53	273°43'53.31"

	63	597264,66	1243212,19	26,29	343°33'30.17"
	64	597289,88	1243204,74	17,54	304°26'22.30"
	65	597299,80	1243190,27	19,06	273°43'54.77"
	66	597301,04	1243171,26	21,89	259°06'51.46"
	67	597296,90	1243149,76	5,96	213°41'18.49"
	68	597291,94	1243146,45	8,14	203°57'37.24"
	69	597284,50	1243143,15	16,35	163°51'26.63"
	70	597268,79	1243147,69	13,07	145°18'09.76"
	71	597258,04	1243155,13	24,42	123°57'32.83"
	72	597244,40	1243175,39	13,90	165°35'09.00"
	73	597230,94	1243178,85	16,98	113°36'22.01"
	74	597224,14	1243194,41	18,81	201°24'44.70"
	75	597206,64	1243187,54	3,84	201°24'44.70"
	76	597203,06	1243186,14	2,41	199°48'01.11"
	77	597200,79	1243185,32	19,56	199°48'01.11"
	78	597182,39	1243178,70	24,11	202°09'58.82"
	79	597160,07	1243169,60	16,54	181°25'50.37"
	80	597143,53	1243169,19	12,97	149°21'04.69"
	81	597132,37	1243175,80	19,37	106°06'47.40"
	82	597126,99	1243194,41	19,55	103°26'54.57"

	83	597122,45	1243213,43	12,98	127°14'09.20"
	84	597114,59	1243223,76	9,80	152°21'05.26"
	85	597105,91	1243228,31	9,92	215°40'38.19"
	86	597097,85	1243222,52	20,53	242°24'09.82"
	87	597088,34	1243204,33	18,12	242°51'01.20"
	88	597080,07	1243188,21	17,44	264°33'36.15"
	89	597078,42	1243170,84	16,75	285°45'04.07"
	90	597082,96	1243154,72	15,39	300°41'58.79"
	91	597090,82	1243141,49	23,18	320°03'48.35"
	92	597108,60	1243126,61	18,72	313°12'40.24"
	93	597121,41	1243112,97	14,11	275°02'32.31"
	94	597122,65	1243098,91	11,76	259°52'35.38"
	95	597120,58	1243087,33	12,57	226°19'54.70"
	96	597111,90	1243078,24	14,93	184°45'45.90"
	97	597097,02	1243077,00	13,86	162°38'47.29"
	98	597083,79	1243081,13	11,11	134°59'57.37"
	99	597075,94	1243088,99	14,98	140°36'02.37"
	100	597064,36	1243098,50	16,65	150°14'47.70"
	101	597049,90	1243106,76	14,09	139°46'52.02"
	102	597039,14	1243115,86	15,80	186°00'37.07"

	103	597023,43	1243114,21	16,17	265°36'05.05"
	104	597022,19	1243098,08	23,62	265°59'08.22"
	105	597020,54	1243074,52	16,29	234°17'42.72"
	106	597011,03	1243061,29	17,12	217°08'45.16"
	107	596997,39	1243050,95	26,77	193°23'31.56"
	108	596971,34	1243044,75	31,14	185°19'56.60"
	109	596940,34	1243041,86	24,89	168°30'11.91"
	110	596915,95	1243046,82	29,85	126°33'08.39"
	111	596898,17	1243070,80	12,51	082°24'17.65"
	112	596899,82	1243083,20	32,80	084°21'25.91"
	113	596903,05	1243115,84	21,06	170°54'36.94"
	114	596882,25	1243119,17	25,91	146°03'25.75"
	115	596860,76	1243133,64	21,05	134°59'58.61"
	116	596845,87	1243148,52	35,84	106°45'45.52"
	117	596835,54	1243182,83	13,74	111°09'38.68"
	118	596830,58	1243195,65	22,62	161°53'46.42"
	119	596809,08	1243202,68	12,41	178°05'33.92"
	120	596796,68	1243203,09	19,25	194°55'43.44"
	121	596778,07	1243198,13	21,19	162°58'47.82"
	122	596757,82	1243204,33	22,08	128°09'27.07"

	123	596744,17	1243221,69	13,24	091°47'25.14"
	124	596743,76	1243234,92	18,72	083°39'34.34"
	125	596745,83	1243253,53	15,32	093°05'41.15"
	126	596745,00	1243268,82	11,52	201°02'13.75"
	127	596734,25	1243264,69	19,24	208°13'02.34"
	128	596717,30	1243255,59	24,25	238°26'13.75"
	129	596704,61	1243234,93	29,71	261°55'43.61"
	130	596700,44	1243205,52	24,16	261°55'44.35"
	131	596697,04	1243181,59	18,51	246°17'51.12"
	132	596689,60	1243164,64	16,79	189°55'35.63"
	133	596673,07	1243161,75	12,88	174°28'08.56"
	134	596660,25	1243162,99	22,71	189°34'56.98"
	135	596637,86	1243159,21	18,88	161°41'11.93"
	136	596619,94	1243165,14	16,70	161°41'12.05"
	137	596604,09	1243170,39	22,53	161°41'10.79"
	138	596582,70	1243177,47	28,92	161°41'13.13"
	139	596555,24	1243186,55	25,57	129°05'36.33"
	140	596539,12	1243206,40	50,77	083°27'13.10"
	141	596544,91	1243256,83	18,98	091°43'33.90"
	142	596544,34	1243275,80	6,15	100°47'45.01"

	143	596543,19	1243281,84	2,35	100°47'45.01"
	144	596542,75	1243284,15	1,12	101°17'30.10"
	145	596542,53	1243285,25	3,47	280°48'28.68"
	146	596543,18	1243281,84	6,19	280°48'28.68"
	147	596544,34	1243275,76	19,69	201°57'43.51"
	148	596526,07	1243268,40	5,87	202°01'19.49"
	149	596520,63	1243266,19	10,34	267°00'16.24"
	150	596520,09	1243255,87	10,68	255°14'04.64"
	151	596517,37	1243245,54	12,76	230°13'09.75"
	152	596509,20	1243235,73	3,96	286°00'15.40"
	153	596510,29	1243231,93	8,03	331°44'53.12"
	154	596517,37	1243228,13	5,81	318°33'45.45"
	155	596521,72	1243224,28	8,70	273°33'34.79"
	156	596522,26	1243215,60	8,15	259°14'29.83"
	157	596520,74	1243207,59	6,02	250°52'21.56"
	158	596518,77	1243201,91	4,96	239°48'27.54"
	159	596516,28	1243197,62	7,80	245°16'40.63"
	160	596513,01	1243190,54	10,13	233°43'07.66"
	161	596507,02	1243182,37	9,49	246°17'59.75"
	162	596503,21	1243173,68	8,19	266°12'51.59"

	163	596502,67	1243165,52	8,79	248°13'19.86"
	164	596499,40	1243157,35	9,05	237°11'09.95"
	165	596494,50	1243149,75	17,86	217°34'42.85"
	166	596480,35	1243138,86	11,55	188°10'15.91"
	167	596468,92	1243137,22	9,26	176°46'53.14"
	168	596459,67	1243137,74	12,84	216°18'49.95"
	169	596449,33	1243130,13	13,54	220°08'35.52"
	170	596438,98	1243121,40	11,93	239°57'04.44"
	171	596433,00	1243111,08	15,33	253°27'31.24"
	172	596428,64	1243096,39	13,10	253°04'26.59"
	173	596424,83	1243083,86	10,46	261°01'27.57"
	174	596423,20	1243073,53	14,66	248°14'05.61"
	175	596417,76	1243059,92	13,23	260°30'32.61"
	176	596415,58	1243046,87	14,43	259°07'35.51"
	177	596412,86	1243032,70	17,09	232°46'51.29"
	178	596402,52	1243019,09	17,43	218°39'33.09"
	179	596388,91	1243008,20	6,96	218°24'01.26"
	180	596383,46	1243003,88	13,86	225°03'37.89"
	181	596373,67	1242994,07	3,84	270°00'00.00"
	182	596373,67	1242990,23	2,78	258°34'07.25"



	183	596373,12	1242987,50	1,94	235°43'56.82"
	184	596372,03	1242985,90	9,80	176°57'31.43"
	185	596362,24	1242986,42	3,67	116°33'44.13"
	186	596360,60	1242989,71	3,26	180°00'00.00"
	187	596357,34	1242989,71	11,03	212°58'18.08"
	188	596348,08	1242983,70	3,42	251°33'40.82"
	189	596347,00	1242980,46	6,84	241°24'28.79"
	190	596343,73	1242974,45	6,64	235°04'10.08"
	191	596339,92	1242969,01	8,32	238°22'21.21"
	192	596335,56	1242961,92	12,31	221°18'29.10"
	193	596326,31	1242953,80	10,41	222°53'42.03"
	194	596318,69	1242946,71	9,23	224°59'59.99"
	195	596312,16	1242940,19	8,96	217°44'24.54"
	196	596305,08	1242934,70	14,84	208°20'50.95"
	197	596292,02	1242927,66	10,81	220°56'42.99"
	198	596283,85	1242920,57	10,04	220°33'08.11"
	199	596276,23	1242914,05	10,80	220°58'46.85"
	200	596268,07	1242906,96	10,51	201°12'51.95"
	201	596258,27	1242903,16	12,83	216°20'37.12"
	202	596247,93	1242895,55	2,78	258°46'08.48"

	203	596247,39	1242892,83	1,64	270°00'00.00"
	204	596247,39	1242891,19	4,40	277°03'37.34"
	205	596247,93	1242886,83	5,47	275°40'08.07"
	206	596248,48	1242881,38	12,92	242°24'05.23"
	207	596242,49	1242869,94	12,94	247°43'15.90"
	208	596237,59	1242857,97	9,10	252°39'43.65"
	209	596234,87	1242849,28	9,39	234°29'55.33"
	210	596229,42	1242841,63	9,34	215°21'31.15"
	211	596221,80	1242836,23	11,19	223°06'44.41"
	212	596213,64	1242828,58	13,86	225°01'51.52"
	213	596203,84	1242818,78	11,92	204°10'26.88"
	214	596192,96	1242813,89	11,96	210°07'39.16"
	215	596182,62	1242807,89	11,65	169°06'12.64"
	216	596171,18	1242810,09	12,05	161°35'40.33"
	217	596159,75	1242813,89	18,77	209°31'02.87"
	218	596143,42	1242804,65	5,54	191°15'04.02"
	219	596137,98	1242803,57	8,10	199°38'37.78"
	220	596130,36	1242800,84	10,14	216°19'45.01"
	221	596122,19	1242794,84	10,73	210°29'11.98"
	222	596112,94	1242789,39	5,42	232°57'31.39"

	223	596109,68	1242785,07	9,26	266°35'37.17"
	224	596109,13	1242775,82	6,92	288°22'58.19"
	225	596111,31	1242769,26	8,61	288°26'05.82"
	226	596114,03	1242761,09	7,73	219°10'16.74"
	227	596108,04	1242756,21	6,73	194°07'01.20"
	228	596101,51	1242754,57	9,26	208°06'52.18"
	229	596093,35	1242750,21	9,82	236°18'45.67"
	230	596087,90	1242742,04	10,22	244°47'25.45"
	231	596083,55	1242732,79	11,18	299°08'05.04"
	232	596088,99	1242723,02	6,16	314°56'10.46"
	233	596093,35	1242718,66	8,80	262°52'31.69"
	234	596092,26	1242709,93	16,34	209°59'17.88"
	235	596078,11	1242701,77	16,82	209°03'02.87"
	236	596063,41	1242693,60	14,19	212°24'47.03"
	237	596051,43	1242686,00	17,20	198°27'20.92"
	238	596035,11	1242680,55	18,41	214°07'20.35"
	239	596019,87	1242670,22	15,34	186°08'28.35"
	240	596004,62	1242668,58	21,14	191°54'37.06"
	241	595983,94	1242664,22	14,38	217°21'55.78"
	242	595972,51	1242655,49	11,15	222°59'49.45"

	243	595964,35	1242647,89	9,24	224°54'47.52"
	244	595957,81	1242641,36	9,10	252°39'41.49"
	245	595955,09	1242632,68	16,94	255°06'34.74"
	246	595950,74	1242616,30	13,96	256°26'31.21"
	247	595947,47	1242602,73	8,80	277°07'28.31"
	248	595948,56	1242594,01	12,28	282°48'44.41"
	249	595951,28	1242582,04	27,73	285°56'33.82"
	250	595958,90	1242555,38	12,79	230°22'05.33"
	251	595950,74	1242545,53	6,88	251°35'30.93"
	252	595948,57	1242539,01	9,77	270°00'00.00"
	253	595948,57	1242529,24	7,11	247°24'17.29"
	254	595945,84	1242522,67	9,80	250°37'19.05"
	255	595942,58	1242513,43	8,28	328°32'20.59"
	256	595949,65	1242509,10	6,84	331°17'32.14"
	257	595955,64	1242505,82	8,61	251°33'49.64"
	258	595952,92	1242497,65	15,91	231°58'31.37"
	259	595943,12	1242485,13	10,46	261°01'31.47"
	260	595941,49	1242474,80	10,68	255°14'02.77"
	261	595938,77	1242464,47	14,94	259°30'12.43"
	262	595936,05	1242449,78	14,73	219°05'51.62"

	263	595924,62	1242440,49	12,83	233°35'42.64"
	264	595917,01	1242430,16	14,71	218°56'56.07"
	265	595905,57	1242420,92	9,52	239°04'13.09"
	266	595900,67	1242412,75	8,87	222°34'31.91"
	267	595894,14	1242406,75	14,63	221°53'44.12"
	268	595883,25	1242396,98	15,79	223°36'45.29"
	269	595871,82	1242386,09	2,46	243°38'06.80"
	270	595870,73	1242383,89	10,90	233°12'56.54"
	271	595864,21	1242375,16	4,23	229°58'58.82"
	272	595861,48	1242371,92	14,96	236°52'27.66"
	273	595853,31	1242359,39	9,81	236°21'30.73"
	274	595847,87	1242351,22	2,42	243°13'39.20"
	275	595846,78	1242349,06	10,01	240°39'54.26"
	276	595841,88	1242340,34	17,98	268°16'41.53"
	277	595841,34	1242322,36	6,49	270°00'00.00"
	278	595841,34	1242315,88	10,50	261°03'27.16"
	279	595839,71	1242305,51	10,73	246°03'57.11"
	280	595835,35	1242295,70	7,91	254°03'55.26"
	281	595833,18	1242288,10	5,14	238°02'23.03"
	282	595830,46	1242283,73	6,35	238°59'23.40"

	283	595827,19	1242278,29	6,61	189°24'24.41"
	284	595820,66	1242277,21	4,39	186°47'46.39"
	285	595816,30	1242276,69	6,57	228°31'12.56"
	286	595811,95	1242271,76	2,78	258°46'23.07"
	287	595811,41	1242269,04	6,80	298°40'48.28"
	288	595814,67	1242263,08	7,59	291°00'49.20"
	289	595817,39	1242255,99	8,18	266°12'49.92"
	290	595816,85	1242247,83	9,81	236°18'34.01"
	291	595811,41	1242239,66	8,51	219°47'47.45"
	292	595804,87	1242234,22	4,89	180°00'00.00"
	293	595799,98	1242234,22	4,14	113°20'38.68"
	294	595798,34	1242238,02	5,47	084°13'33.06"
	295	595798,89	1242243,46	8,99	103°58'32.39"
	296	595796,71	1242252,19	6,84	241°24'28.79"
	297	595793,44	1242246,19	10,83	252°28'09.32"
	298	595790,18	1242235,86	9,76	243°25'58.25"
	299	595785,82	1242227,13	9,62	222°43'25.45"
	300	595778,75	1242220,61	10,81	220°56'56.15"
	301	595770,58	1242213,52	11,33	215°10'45.22"
	302	595761,33	1242207,00	13,50	220°02'14.25"

	303	595750,99	1242198,31	12,25	212°25'03.04"
	304	595740,65	1242191,74	8,98	193°55'48.90"
	305	595731,94	1242189,58	9,32	186°39'38.54"
	306	595722,68	1242188,50	10,26	212°02'45.35"
	307	595713,98	1242183,06	10,90	182°56'39.24"
	308	595703,09	1242182,50	6,34	210°46'56.38"
	309	595697,65	1242179,25	4,64	225°04'58.96"
	310	595694,38	1242175,97	12,09	234°11'28.62"
	311	595687,30	1242166,17	9,35	234°24'22.61"
	312	595681,86	1242158,56	31,57	215°51'23.55"
	313	595656,27	1242140,07	9,81	213°43'19.75"
	314	595648,11	1242134,62	6,58	204°25'17.86"
	315	595642,12	1242131,90	5,77	221°12'21.93"
	316	595637,78	1242128,10	10,42	227°10'45.57"
	317	595630,69	1242120,45	5,02	229°17'19.36"
	318	595627,42	1242116,65	5,38	246°11'46.03"
	319	595625,25	1242111,72	15,04	229°20'45.21"
	320	595615,45	1242100,32	7,23	256°57'51.22"
	321	595613,82	1242093,27	8,31	246°53'32.51"
	322	595610,55	1242085,62	11,16	222°57'55.67"

	323	595602,39	1242078,02	11,25	247°13'28.03"
	324	595598,04	1242067,65	15,02	226°27'24.87"
	325	595587,69	1242056,76	17,76	219°58'10.44"
	326	595574,08	1242045,35	13,11	221°43'19.21"
	327	595564,29	1242036,63	9,24	224°57'22.06"
	328	595557,75	1242030,10	14,65	222°00'33.69"
	329	595546,87	1242020,30	6,88	251°35'33.78"
	330	595544,69	1242013,77	9,82	273°09'13.27"
	331	595545,24	1242003,96	11,52	278°08'12.92"
	332	595546,87	1241992,55	8,74	266°23'30.72"
	333	595546,32	1241983,83	12,23	212°15'32.40"
	334	595535,98	1241977,30	11,43	180°00'00.00"
	335	595524,55	1241977,30	7,57	201°04'11.41"
	336	595517,48	1241974,58	11,01	249°44'07.82"
	337	595513,67	1241964,25	12,34	228°33'06.01"
	338	595505,51	1241955,01	14,81	233°56'07.70"
	339	595496,79	1241943,04	18,15	221°25'33.72"
	340	595483,18	1241931,03	17,31	223°44'07.11"
	341	595470,67	1241919,06	16,23	219°31'06.72"
	342	595458,15	1241908,73	22,44	230°52'51.97"



	343	595443,99	1241891,32	13,49	223°29'50.07"
	344	595434,20	1241882,03	5,00	257°24'36.34"
	345	595433,11	1241877,15	5,55	258°40'11.39"
	346	595432,02	1241871,70	5,00	257°24'32.31"
	347	595430,93	1241866,82	9,36	215°33'31.20"
	348	595423,31	1241861,38	4,71	234°41'24.10"
	349	595420,59	1241857,53	9,35	215°19'23.44"
	350	595412,97	1241852,13	10,35	177°07'13.34"
	351	595402,63	1241852,65	10,90	177°03'01.87"
	352	595391,74	1241853,21	7,62	180°00'00.00"
	353	595384,12	1241853,21	17,77	207°21'29.95"
	354	595368,34	1241845,04	16,57	207°28'44.30"
	355	595353,64	1241837,40	10,21	205°03'21.57"
	356	595344,39	1241833,07	12,70	210°54'35.70"
	357	595333,50	1241826,55	16,33	216°54'25.25"
	358	595320,44	1241816,74	17,38	212°17'56.71"
	359	595305,74	1241807,45	15,13	217°39'56.80"
	360	595293,77	1241798,21	10,45	218°37'16.01"
	361	595285,60	1241791,68	9,12	197°22'02.37"
	362	595276,89	1241788,96	42,36	200°17'34.72"

	363	595237,16	1241774,27	11,22	209°02'04.24"
	364	595227,36	1241768,83	14,69	230°58'20.84"
	365	595218,11	1241757,42	10,83	229°16'32.40"
	366	595211,04	1241749,21	13,25	199°02'58.99"
	367	595198,52	1241744,89	10,01	209°27'26.52"
	368	595189,81	1241739,96	7,72	230°38'04.08"
	369	595184,91	1241734,00	12,76	219°46'56.25"
	370	595175,11	1241725,83	12,43	208°53'57.90"
	371	595164,23	1241719,83	12,93	194°31'05.83"
	372	595151,71	1241716,59	9,07	212°53'04.96"
	373	595144,09	1241711,66	9,35	215°19'24.72"
	374	595136,47	1241706,26	15,48	219°18'23.74"
	375	595124,49	1241696,45	8,31	211°39'36.56"
	376	595117,41	1241692,09	8,51	219°48'06.08"
	377	595110,88	1241686,64	6,16	225°07'44.35"
	378	595106,53	1241682,28	7,91	253°59'44.60"
	379	595104,35	1241674,67	11,10	258°40'11.39"
	380	595102,17	1241663,79	6,53	270°00'00.00"
	381	595102,17	1241657,26	7,09	270°00'00.00"
	382	595102,17	1241650,18	16,39	248°32'36.02"

	383	595096,18	1241634,92	4,68	215°35'40.73"
	384	595092,37	1241632,20	8,29	211°25'29.57"
	385	595085,30	1241627,88	11,19	223°06'57.87"
	386	595077,13	1241620,23	11,98	219°24'15.06"
	387	595067,88	1241612,63	11,94	223°10'07.30"
	388	595059,17	1241604,46	11,10	258°40'09.56"
	389	595056,99	1241593,57	11,91	285°57'10.79"
	390	595060,26	1241582,13	7,59	338°59'03.98"
	391	595067,35	1241579,40	7,31	311°53'21.82"
	392	595072,23	1241573,96	11,41	270°00'00.00"
	393	595072,23	1241562,55	10,46	261°01'31.47"
	394	595070,60	1241552,22	8,17	217°02'22.27"
	395	595064,07	1241547,30	13,24	189°23'43.82"
	396	595051,01	1241545,14	16,01	144°43'12.91"
	397	595037,94	1241554,38	13,61	177°38'31.73"
	398	595024,34	1241554,94	9,24	224°54'45.95"
	399	595017,80	1241548,42	17,45	231°26'50.41"
	400	595006,92	1241534,77	17,43	218°39'33.83"
	401	594993,31	1241523,88	15,56	216°27'00.30"
	402	594980,79	1241514,63	13,50	220°02'26.92"

	403	594970,45	1241505,95	20,08	229°25'31.94"
	404	594957,39	1241490,70	24,60	207°43'59.77"
	405	594935,62	1241479,25	6,14	224°47'59.67"
	406	594931,26	1241474,92	7,78	257°53'44.06"
	407	594929,63	1241467,32	8,21	270°00'00.00"
	408	594929,63	1241459,11	11,94	209°59'08.01"
	409	594919,29	1241453,15	7,09	180°00'00.00"
	410	594912,21	1241453,15	8,31	211°39'36.56"
	411	594905,13	1241448,78	10,46	231°19'52.35"
	412	594898,60	1241440,62	7,91	254°03'52.75"
	413	594896,43	1241433,01	7,34	317°52'39.14"
	414	594901,87	1241428,09	3,91	326°28'05.81"
	415	594905,13	1241425,93	4,40	277°11'19.28"
	416	594905,68	1241421,56	12,94	194°41'38.37"
	417	594893,16	1241418,28	7,09	180°00'00.00"
	418	594886,08	1241418,28	2,71	232°57'17.57"
	419	594884,45	1241416,12	9,63	317°21'26.58"
	420	594891,53	1241409,60	12,09	305°46'04.40"
	421	594898,60	1241399,79	8,95	255°57'45.05"
	422	594896,43	1241391,10	11,66	217°25'59.32"

	423	594887,17	1241384,02	8,28	246°46'53.73"
	424	594883,91	1241376,41	16,81	204°56'03.90"
	425	594868,67	1241369,32	15,48	219°18'23.74"
	426	594856,69	1241359,52	17,71	227°28'25.72"
	427	594844,72	1241346,47	25,18	231°09'46.36"
	428	594828,93	1241326,85	27,96	232°53'57.25"
	429	594812,06	1241304,56	24,40	231°20'41.19"
	430	594796,82	1241285,50	6,84	241°24'28.79"
	431	594793,55	1241279,50	7,80	245°16'40.63"
	432	594790,29	1241272,41	4,91	263°34'12.22"
	433	594789,74	1241267,53	8,04	241°46'42.69"
	434	594785,93	1241260,44	8,79	201°39'11.49"
	435	594777,77	1241257,20	8,88	222°34'49.03"
	436	594771,23	1241251,20	7,32	228°02'49.61"
	437	594766,34	1241245,75	8,50	230°09'36.88"
	438	594760,89	1241239,23	16,00	234°39'00.24"
	439	594751,64	1241226,18	9,81	250°33'53.61"
	440	594748,38	1241216,93	10,29	238°02'35.35"
	441	594742,93	1241208,20	8,50	230°09'36.88"
	442	594737,49	1241201,68	10,79	225°06'48.16"

	443	594729,87	1241194,03	11,47	211°19'48.90"
	444	594720,07	1241188,07	14,05	215°32'48.07"
	445	594708,65	1241179,90	10,01	240°40'06.15"
	446	594703,74	1241171,18	7,07	265°36'48.99"
	447	594703,20	1241164,13	10,38	266°57'40.41"
	448	594702,65	1241153,76	11,37	253°19'12.25"
	449	594699,39	1241142,87	13,72	236°16'33.15"
	450	594691,77	1241131,47	16,66	218°18'59.22"
	451	594678,70	1241121,14	10,73	204°13'15.78"
	452	594668,91	1241116,73	12,41	217°47'42.64"
	453	594659,11	1241109,13	9,23	225°00'03.16"
	454	594652,58	1241102,60	3,33	260°28'41.66"
	455	594652,03	1241099,32	10,25	237°55'29.39"
	456	594646,59	1241090,63	10,01	225°02'21.29"
	457	594639,51	1241083,55	16,36	183°47'20.59"
	458	594623,19	1241082,47	11,77	213°39'48.02"
	459	594613,39	1241075,94	13,44	201°18'27.03"
	460	594600,87	1241071,06	14,88	203°48'27.74"
	461	594587,26	1241065,06	13,12	221°41'22.85"
	462	594577,47	1241056,33	18,29	210°22'02.05"

	463	594561,68	1241047,08	15,11	210°12'58.47"
	464	594548,62	1241039,48	11,45	205°14'42.80"
	465	594538,27	1241034,59	14,51	214°26'04.96"
	466	594526,30	1241026,39	12,23	212°15'34.21"
	467	594515,96	1241019,86	9,65	196°23'08.47"
	468	594506,70	1241017,14	15,24	214°45'10.94"
	469	594494,18	1241008,45	13,60	196°14'07.39"
	470	594481,12	1241004,65	12,10	215°50'56.32"
	471	594471,32	1240997,56	12,34	221°26'51.48"
	472	594462,07	1240989,40	15,33	186°08'42.60"
	473	594446,83	1240987,76	12,63	187°28'03.22"
	474	594434,31	1240986,12	15,85	210°50'21.20"
	475	594420,70	1240977,99	6,19	225°23'53.68"
	476	594416,35	1240973,59	13,90	210°27'36.40"
	477	594404,38	1240966,54	10,04	192°40'00.98"
	478	594394,58	1240964,34	17,54	209°40'42.40"
	479	594379,34	1240955,65	14,95	213°06'54.40"
	480	594366,82	1240947,49	7,09	270°00'00.00"
	481	594366,82	1240940,40	19,01	246°22'39.97"
	482	594359,20	1240922,99	27,65	216°12'35.02"

	483	594336,90	1240906,66	26,44	212°24'12.63"
	484	594314,57	1240892,49	27,27	206°02'18.24"
	485	594290,07	1240880,52	32,37	204°46'56.05"
	486	594260,68	1240866,95	19,40	218°14'06.33"
	487	594245,44	1240854,94	22,78	213°15'30.37"
	488	594226,39	1240842,45	30,00	191°32'42.44"
	489	594197,00	1240836,44	11,15	223°00'01.72"
	490	594188,84	1240828,84	13,31	215°04'40.28"
	491	594177,96	1240821,19	8,52	206°29'59.27"
	492	594170,33	1240817,39	13,92	218°36'34.36"
	493	594159,45	1240808,70	15,72	213°43'54.95"
	494	594146,38	1240799,98	17,96	215°06'18.06"
	495	594131,69	1240789,65	12,71	211°05'15.80"
	496	594120,80	1240783,08	14,13	202°28'44.66"
	497	594107,74	1240777,68	16,66	191°21'56.82"
	498	594091,41	1240774,40	15,19	194°30'13.64"
	499	594076,71	1240770,59	20,70	177°00'25.49"
	500	594056,03	1240771,67	10,35	180°00'00.00"
	501	594045,69	1240771,67	16,07	208°15'29.50"
	502	594031,53	1240764,07	9,25	241°56'16.41"



	503	594027,18	1240755,90	10,22	244°47'23.62"
	504	594022,83	1240746,66	15,90	218°04'23.41"
	505	594010,31	1240736,85	14,38	204°40'36.14"
	506	593997,24	1240730,84	13,43	211°39'03.42"
	507	593985,81	1240723,80	27,57	209°40'56.96"
	508	593961,86	1240710,15	12,51	214°16'38.70"
	509	593951,52	1240703,10	23,66	203°00'27.82"
	510	593929,75	1240693,86	11,67	217°36'53.92"
	511	593920,50	1240686,73	52,83	206°15'48.64"
	512	593873,13	1240663,35	19,31	212°20'22.61"
	513	593856,81	1240653,03	11,56	224°57'53.78"
	514	593848,64	1240644,86	11,97	180°00'00.00"
	515	593836,67	1240644,86	10,94	174°20'07.31"
	516	593825,78	1240645,94	11,43	180°00'00.00"
	517	593814,35	1240645,94	11,63	190°42'26.90"
	518	593802,92	1240643,78	10,17	195°31'36.57"
	519	593793,13	1240641,06	11,04	200°22'26.31"
	520	593782,78	1240637,21	8,93	232°30'46.03"
	521	593777,34	1240630,13	9,51	203°34'17.74"
	522	593768,63	1240626,33	10,90	177°03'20.76"

	523	593757,74	1240626,89	7,33	222°10'48.49"
	524	593752,30	1240621,96	6,95	231°04'54.79"
	525	593747,94	1240616,56	13,60	196°14'07.82"
	526	593734,88	1240612,75	14,47	199°53'08.76"
	527	593721,27	1240607,83	10,29	238°02'33.65"
	528	593715,83	1240599,10	7,55	248°56'44.15"
	529	593713,12	1240592,06	15,44	222°11'20.61"
	530	593701,68	1240581,69	16,54	207°22'19.37"
	531	593686,99	1240574,09	14,28	197°47'10.79"
	532	593673,39	1240569,72	9,06	212°38'17.42"
	533	593665,76	1240564,84	6,21	217°47'43.66"
	534	593660,86	1240561,04	18,63	195°19'32.80"
	535	593642,89	1240556,11	19,22	205°01'00.17"
	536	593625,48	1240547,99	24,67	202°01'02.11"
	537	593602,61	1240538,74	14,51	214°26'05.76"
	538	593590,64	1240530,53	20,45	205°08'12.03"
	539	593572,13	1240521,85	14,87	203°49'23.18"
	540	593558,53	1240515,84	19,80	200°50'35.72"
	541	593540,02	1240508,80	24,62	204°54'32.61"
	542	593517,70	1240498,43	21,18	209°10'43.47"

	543	593499,20	1240488,10	16,36	183°47'20.75"
	544	593482,88	1240487,02	15,39	171°55'48.60"
	545	593467,64	1240489,18	14,82	197°07'27.81"
	546	593453,48	1240484,82	5,39	224°55'34.58"
	547	593449,67	1240481,02	9,99	209°31'06.47"
	548	593440,97	1240476,09	11,55	228°45'23.06"
	549	593433,35	1240467,41	14,63	221°51'59.51"
	550	593422,46	1240457,64	13,18	240°19'16.06"
	551	593415,93	1240446,19	18,29	216°31'27.77"
	552	593401,23	1240435,30	10,27	212°01'01.96"
	553	593392,52	1240429,86	13,88	221°47'03.60"
	554	593382,18	1240420,61	13,89	244°28'12.79"
	555	593376,19	1240408,08	15,18	248°58'59.79"
	556	593370,75	1240393,91	23,24	237°23'54.28"
	557	593358,23	1240374,34	28,53	214°54'57.38"
	558	593334,83	1240358,00	10,03	220°35'20.49"
	559	593327,21	1240351,48	17,09	217°11'34.00"
	560	593313,60	1240341,15	12,74	226°46'54.79"
	561	593304,88	1240331,86	10,78	220°49'08.92"
	562	593296,72	1240324,82	13,76	236°20'02.67"

	563	593289,10	1240313,37	16,08	203°56'53.63"
	564	593274,40	1240306,84	16,15	258°18'26.37"
	565	593271,13	1240291,03	7,70	224°59'58.11"
	566	593265,69	1240285,59	15,40	222°06'14.58"
	567	593254,26	1240275,26	11,73	201°50'11.12"
	568	593243,37	1240270,90	12,06	161°24'51.05"
	569	593231,94	1240274,74	21,41	152°51'39.61"
	570	593212,89	1240284,51	9,80	176°43'10.11"
	571	593203,10	1240285,07	12,69	210°55'59.17"
	572	593192,21	1240278,54	9,63	222°38'31.97"
	573	593185,13	1240272,02	13,30	215°06'09.43"
	574	593174,25	1240264,37	10,23	205°15'34.28"
	575	593165,00	1240260,01	11,36	196°35'09.31"
	576	593154,11	1240256,77	21,07	181°24'50.47"
	577	593133,05	1240256,25	13,03	180°00'00.00"
	578	593120,02	1240256,25	17,40	163°00'46.73"
	579	593103,38	1240261,33	25,94	177° 44' 47"
уэл. 9	580	593077,46	1240262,35	1,62	79° 18' 54"

»;

8) в приложении 9о:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием город Белебей» изложить в следующей редакции:

«По смежеству с муниципальным образованием  
город Белебей

От узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,509 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду, граница идет в северо-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 0,213 км до поворотной точки 1, расположенной в 0,66 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда к коллективному саду.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении вдоль границы лесного массива на протяжении 1,011 км до поворотной точки 1а, расположенной на полевой дороге в 0,016 км юго-западнее развилки автомобильной дороги и проезда к коллективному саду.

От поворотной точки 1а граница идет в северо-восточном направлении вдоль грунтовой дороги на протяжении 0,158 км до поворотной точки 1б, расположенной в 0,142 км северо-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда к коллективному саду.

От поворотной точки 1б граница идет в юго-восточном направлении, пересекая лесной массив, на протяжении 1,421 км до поворотной точки 2, расположенной в 1,887 км северо-восточнее телевизионной вышки.

От поворотной точки 2 граница идет в юго-западном направлении, пересекая лесной массив и поле, на протяжении 1,57 км до поворотной точки 2а, расположенной на развилке проселочной и полевой дорог в 0,712 км юго-восточнее телевизионной вышки.

От поворотной точки 2а граница идет в юго-восточном направлении по проселочной дороге на протяжении 0,716 км до узловой точки 145, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Донской сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,306 км северо-восточнее развилки проездов в коллективном саду.»;

б) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Тузлукушевский сельсовет» слова

«От поворотной точки 3 в юго-западном направлении на протяжении 6,85 км по руслу реки Усень и реки Карлыганелги до поворотной точки 3а, расположенной в 1,28 км к северо-западу от места пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 3а в юго-восточном направлении на протяжении 1,22 км по границе квартала 12 Усень-Ивановского лесничества Белебеевского лесхоза до узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Тузлукушевский сельсовет, муниципального образования Усень-Ивановский сельсовет и муниципального образования город Белебей, расположенной на пересечении проселочной дороги с лесной просекой квартала 12 Усень-Ивановского лесничества Белебеевского лесхоза в 0,45 км к юго-западу от места пересечения полевых дорог» заменить словами

«От поворотной точки 3 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 6,808 км по руслу реки Усень и реки Карлыганелги до узловой точки 9, обозначающей место пересечения границ городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан и сельского поселения Усень-Ивановский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан, расположенной в 0,509 км юго-восточнее развилки автомобильной дороги и проезда в коллективном саду»;

в) позицию «ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ характерных точек границ муниципального образования Усень-Ивановский сельсовет Белебеевского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Тузлукушевский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ**  
**характерных точек границ муниципального образования**  
**Усень-Ивановский сельсовет Белебеевского района**  
**Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным**  
**образованием Тузлукушевский сельсовет в МСК-02**

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 8	1	605233,45	1248203,80	678,65	180°00'02.13"
	2	604554,80	1248203,79	223,67	207°28'35.69"
	3	604356,36	1248100,60	182,74	182°29'09.17"

	4	604173,80	1248092,67	194,59	168°13'29.41"
ПОВ. а	5	603983,30	1248132,38	580,84	266°04'54.41"
ПОВ. б	6	603943,61	1247552,90	1097,01	208°10'16.91"
ПОВ. в	7	602976,55	1247034,99	164,16	254°40'33.19"
	8	602933,17	1246876,67	179,69	248°49'53.09"
	9	602868,28	1246709,11	77,99	257°37'59.39"
	10	602851,58	1246632,93	91,94	256°15'36.79"
	11	602829,74	1246543,62	76,55	252°48'56.79"
	12	602807,13	1246470,49	33,94	258°14'33.88"
	13	602800,21	1246437,26	26,89	246°44'14.38"
	14	602789,59	1246412,56	28,98	247°31'33.63"
	15	602778,51	1246385,78	24,02	261°09'27.58"
	16	602774,82	1246362,05	53,52	259°34'20.56"
	17	602765,13	1246309,41	61,48	258°18'28.46"
	18	602752,67	1246249,20	61,99	261°06'44.93"
	19	602743,10	1246187,95	52,90	258°05'56.69"
	20	602732,19	1246136,20	80,19	259°05'12.87"
	21	602717,01	1246057,46	56,73	258°44'58.15"
	22	602705,94	1246001,81	33,93	267°40'02.82"
	23	602704,56	1245967,91	35,84	262°36'18.37"



	24	602699,94	1245932,36	71,27	259°03'50.62"
	25	602686,42	1245862,39	19,33	264°55'17.19"
	26	602684,71	1245843,13	18,50	263°21'04.19"
	27	602682,57	1245824,76	12,76	247°17'50.74"
	28	602677,65	1245812,99	14,71	237°30'01.68"
	29	602669,74	1245800,58	20,07	231°02'55.19"
	30	602657,12	1245784,97	22,82	246°47'06.22"
	31	602648,13	1245764,00	22,74	253°38'21.78"
	32	602641,72	1245742,18	37,33	254°22'08.14"
	33	602631,66	1245706,23	36,72	252°43'13.70"
	34	602620,76	1245671,17	11,09	244°54'54.33"
	35	602616,05	1245661,12	9,58	243°26'01.96"
	36	602611,77	1245652,55	9,86	229°24'23.48"
	37	602605,35	1245645,07	13,13	239°38'30.40"
	38	602598,72	1245633,74	15,89	242°47'23.60"
пов. 1	39	602591,45	1245619,61	1408,74	169°45'19.02"
пов. 2	40	601205,17	1245870,16	592,53	230°58'44.43"
пов. 2а	41	600832,11	1245409,81	360,35	187°35'46.84"
	42	600474,92	1245362,17	142,87	180°00'00.00"
	43	600332,05	1245362,17	204,08	166°30'05.04"

	44	600133,61	1245409,81	159,54	174°17'51.38"
	45	599974,86	1245425,66	254,13	165°31'25.52"
	46	599728,80	1245489,19	182,73	182°29'54.77"
	47	599546,24	1245481,22	311,90	194°44'39.65"
	48	599244,61	1245401,84	277,81	180°00'00.00"
	49	598966,80	1245401,84	161,90	191°18'25.89"
	50	598808,04	1245370,10	191,98	172°52'23.21"
	51	598617,55	1245393,92	95,92	155°32'40.74"
пов. 2б	52	598530,23	1245433,63	914,47	233°49'36.69"
пов. 2в	53	597990,49	1244695,43	262,06	181°43'59.50"
пов. 2г	54	597728,55	1244687,50	479,76	231°02'42.96"
пов. 2д	55	597426,92	1244314,42	830,98	263°25'04.61"
	56	597331,67	1243488,92	154,78	270°03'42.95"
пов. 3	57	597331,84	1243334,14	24,77	173°17'23.61"
	58	597307,24	1243337,04	26,72	214°55'08.02"
	59	597285,33	1243321,74	31,51	289°08'52.57"
	60	597295,66	1243291,97	36,49	250°07'40.11"
	61	597283,26	1243257,66	40,78	241°52'35.18"
	62	597264,04	1243221,69	9,53	273°43'53.31"
	63	597264,66	1243212,19	26,29	343°33'30.17"

	64	597289,88	1243204,74	17,54	304°26'22.30"
	65	597299,80	1243190,27	19,06	273°43'54.77"
	66	597301,04	1243171,26	21,89	259°06'51.46"
	67	597296,90	1243149,76	5,96	213°41'18.49"
	68	597291,94	1243146,45	8,14	203°57'37.24"
	69	597284,50	1243143,15	16,35	163°51'26.63"
	70	597268,79	1243147,69	13,07	145°18'09.76"
	71	597258,04	1243155,13	24,42	123°57'32.83"
	72	597244,40	1243175,39	13,90	165°35'09.00"
	73	597230,94	1243178,85	16,98	113°36'22.01"
	74	597224,14	1243194,41	18,81	201°24'44.70"
	75	597206,64	1243187,54	3,84	201°24'44.70"
	76	597203,06	1243186,14	2,41	199°48'01.11"
	77	597200,79	1243185,32	19,56	199°48'01.11"
	78	597182,39	1243178,70	24,11	202°09'58.82"
	79	597160,07	1243169,60	16,54	181°25'50.37"
	80	597143,53	1243169,19	12,97	149°21'04.69"
	81	597132,37	1243175,80	19,37	106°06'47.40"
	82	597126,99	1243194,41	19,55	103°26'54.57"
	83	597122,45	1243213,43	12,98	127°14'09.20"

	84	597114,59	1243223,76	9,80	152°21'05.26"
	85	597105,91	1243228,31	9,92	215°40'38.19"
	86	597097,85	1243222,52	20,53	242°24'09.82"
	87	597088,34	1243204,33	18,12	242°51'01.20"
	88	597080,07	1243188,21	17,44	264°33'36.15"
	89	597078,42	1243170,84	16,75	285°45'04.07"
	90	597082,96	1243154,72	15,39	300°41'58.79"
	91	597090,82	1243141,49	23,18	320°03'48.35"
	92	597108,60	1243126,61	18,72	313°12'40.24"
	93	597121,41	1243112,97	14,11	275°02'32.31"
	94	597122,65	1243098,91	11,76	259°52'35.38"
	95	597120,58	1243087,33	12,57	226°19'54.70"
	96	597111,90	1243078,24	14,93	184°45'45.90"
	97	597097,02	1243077,00	13,86	162°38'47.29"
	98	597083,79	1243081,13	11,11	134°59'57.37"
	99	597075,94	1243088,99	14,98	140°36'02.37"
	100	597064,36	1243098,50	16,65	150°14'47.70"
	101	597049,90	1243106,76	14,09	139°46'52.02"
	102	597039,14	1243115,86	15,80	186°00'37.07"
	103	597023,43	1243114,21	16,17	265°36'05.05"

	104	597022,19	1243098,08	23,62	265°59'08.22"
	105	597020,54	1243074,52	16,29	234°17'42.72"
	106	597011,03	1243061,29	17,12	217°08'45.16"
	107	596997,39	1243050,95	26,77	193°23'31.56"
	108	596971,34	1243044,75	31,14	185°19'56.60"
	109	596940,34	1243041,86	24,89	168°30'11.91"
	110	596915,95	1243046,82	29,85	126°33'08.39"
	111	596898,17	1243070,80	12,51	082°24'17.65"
	112	596899,82	1243083,20	32,80	084°21'25.91"
	113	596903,05	1243115,84	21,06	170°54'36.94"
	114	596882,25	1243119,17	25,91	146°03'25.75"
	115	596860,76	1243133,64	21,05	134°59'58.61"
	116	596845,87	1243148,52	35,84	106°45'45.52"
	117	596835,54	1243182,83	13,74	111°09'38.68"
	118	596830,58	1243195,65	22,62	161°53'46.42"
	119	596809,08	1243202,68	12,41	178°05'33.92"
	120	596796,68	1243203,09	19,25	194°55'43.44"
	121	596778,07	1243198,13	21,19	162°58'47.82"
	122	596757,82	1243204,33	22,08	128°09'27.07"
	123	596744,17	1243221,69	13,24	091°47'25.14"

	124	596743,76	1243234,92	18,72	083°39'34.34"
	125	596745,83	1243253,53	15,32	093°05'41.15"
	126	596745,00	1243268,82	11,52	201°02'13.75"
	127	596734,25	1243264,69	19,24	208°13'02.34"
	128	596717,30	1243255,59	24,25	238°26'13.75"
	129	596704,61	1243234,93	29,71	261°55'43.61"
	130	596700,44	1243205,52	24,16	261°55'44.35"
	131	596697,04	1243181,59	18,51	246°17'51.12"
	132	596689,60	1243164,64	16,79	189°55'35.63"
	133	596673,07	1243161,75	12,88	174°28'08.56"
	134	596660,25	1243162,99	22,71	189°34'56.98"
	135	596637,86	1243159,21	18,88	161°41'11.93"
	136	596619,94	1243165,14	16,70	161°41'12.05"
	137	596604,09	1243170,39	22,53	161°41'10.79"
	138	596582,70	1243177,47	28,92	161°41'13.13"
	139	596555,24	1243186,55	25,57	129°05'36.33"
	140	596539,12	1243206,40	50,77	083°27'13.10"
	141	596544,91	1243256,83	18,98	091°43'33.90"
	142	596544,34	1243275,80	6,15	100°47'45.01"
	143	596543,19	1243281,84	2,35	100°47'45.01"

	144	596542,75	1243284,15	1,12	101°17'30.10"
	145	596542,53	1243285,25	3,47	280°48'28.68"
	146	596543,18	1243281,84	6,19	280°48'28.68"
	147	596544,34	1243275,76	19,69	201°57'43.51"
	148	596526,07	1243268,40	5,87	202°01'19.49"
	149	596520,63	1243266,19	10,34	267°00'16.24"
	150	596520,09	1243255,87	10,68	255°14'04.64"
	151	596517,37	1243245,54	12,76	230°13'09.75"
	152	596509,20	1243235,73	3,96	286°00'15.40"
	153	596510,29	1243231,93	8,03	331°44'53.12"
	154	596517,37	1243228,13	5,81	318°33'45.45"
	155	596521,72	1243224,28	8,70	273°33'34.79"
	156	596522,26	1243215,60	8,15	259°14'29.83"
	157	596520,74	1243207,59	6,02	250°52'21.56"
	158	596518,77	1243201,91	4,96	239°48'27.54"
	159	596516,28	1243197,62	7,80	245°16'40.63"
	160	596513,01	1243190,54	10,13	233°43'07.66"
	161	596507,02	1243182,37	9,49	246°17'59.75"
	162	596503,21	1243173,68	8,19	266°12'51.59"
	163	596502,67	1243165,52	8,79	248°13'19.86"

	164	596499,40	1243157,35	9,05	237°11'09.95"
	165	596494,50	1243149,75	17,86	217°34'42.85"
	166	596480,35	1243138,86	11,55	188°10'15.91"
	167	596468,92	1243137,22	9,26	176°46'53.14"
	168	596459,67	1243137,74	12,84	216°18'49.95"
	169	596449,33	1243130,13	13,54	220°08'35.52"
	170	596438,98	1243121,40	11,93	239°57'04.44"
	171	596433,00	1243111,08	15,33	253°27'31.24"
	172	596428,64	1243096,39	13,10	253°04'26.59"
	173	596424,83	1243083,86	10,46	261°01'27.57"
	174	596423,20	1243073,53	14,66	248°14'05.61"
	175	596417,76	1243059,92	13,23	260°30'32.61"
	176	596415,58	1243046,87	14,43	259°07'35.51"
	177	596412,86	1243032,70	17,09	232°46'51.29"
	178	596402,52	1243019,09	17,43	218°39'33.09"
	179	596388,91	1243008,20	6,96	218°24'01.26"
	180	596383,46	1243003,88	13,86	225°03'37.89"
	181	596373,67	1242994,07	3,84	270°00'00.00"
	182	596373,67	1242990,23	2,78	258°34'07.25"
	183	596373,12	1242987,50	1,94	235°43'56.82"



	184	596372,03	1242985,90	9,80	176°57'31.43"
	185	596362,24	1242986,42	3,67	116°33'44.13"
	186	596360,60	1242989,71	3,26	180°00'00.00"
	187	596357,34	1242989,71	11,03	212°58'18.08"
	188	596348,08	1242983,70	3,42	251°33'40.82"
	189	596347,00	1242980,46	6,84	241°24'28.79"
	190	596343,73	1242974,45	6,64	235°04'10.08"
	191	596339,92	1242969,01	8,32	238°22'21.21"
	192	596335,56	1242961,92	12,31	221°18'29.10"
	193	596326,31	1242953,80	10,41	222°53'42.03"
	194	596318,69	1242946,71	9,23	224°59'59.99"
	195	596312,16	1242940,19	8,96	217°44'24.54"
	196	596305,08	1242934,70	14,84	208°20'50.95"
	197	596292,02	1242927,66	10,81	220°56'42.99"
	198	596283,85	1242920,57	10,04	220°33'08.11"
	199	596276,23	1242914,05	10,80	220°58'46.85"
	200	596268,07	1242906,96	10,51	201°12'51.95"
	201	596258,27	1242903,16	12,83	216°20'37.12"
	202	596247,93	1242895,55	2,78	258°46'08.48"
	203	596247,39	1242892,83	1,64	270°00'00.00"

	204	596247,39	1242891,19	4,40	277°03'37.34"
	205	596247,93	1242886,83	5,47	275°40'08.07"
	206	596248,48	1242881,38	12,92	242°24'05.23"
	207	596242,49	1242869,94	12,94	247°43'15.90"
	208	596237,59	1242857,97	9,10	252°39'43.65"
	209	596234,87	1242849,28	9,39	234°29'55.33"
	210	596229,42	1242841,63	9,34	215°21'31.15"
	211	596221,80	1242836,23	11,19	223°06'44.41"
	212	596213,64	1242828,58	13,86	225°01'51.52"
	213	596203,84	1242818,78	11,92	204°10'26.88"
	214	596192,96	1242813,89	11,96	210°07'39.16"
	215	596182,62	1242807,89	11,65	169°06'12.64"
	216	596171,18	1242810,09	12,05	161°35'40.33"
	217	596159,75	1242813,89	18,77	209°31'02.87"
	218	596143,42	1242804,65	5,54	191°15'04.02"
	219	596137,98	1242803,57	8,10	199°38'37.78"
	220	596130,36	1242800,84	10,14	216°19'45.01"
	221	596122,19	1242794,84	10,73	210°29'11.98"
	222	596112,94	1242789,39	5,42	232°57'31.39"
	223	596109,68	1242785,07	9,26	266°35'37.17"

	224	596109,13	1242775,82	6,92	288°22'58.19"
	225	596111,31	1242769,26	8,61	288°26'05.82"
	226	596114,03	1242761,09	7,73	219°10'16.74"
	227	596108,04	1242756,21	6,73	194°07'01.20"
	228	596101,51	1242754,57	9,26	208°06'52.18"
	229	596093,35	1242750,21	9,82	236°18'45.67"
	230	596087,90	1242742,04	10,22	244°47'25.45"
	231	596083,55	1242732,79	11,18	299°08'05.04"
	232	596088,99	1242723,02	6,16	314°56'10.46"
	233	596093,35	1242718,66	8,80	262°52'31.69"
	234	596092,26	1242709,93	16,34	209°59'17.88"
	235	596078,11	1242701,77	16,82	209°03'02.87"
	236	596063,41	1242693,60	14,19	212°24'47.03"
	237	596051,43	1242686,00	17,20	198°27'20.92"
	238	596035,11	1242680,55	18,41	214°07'20.35"
	239	596019,87	1242670,22	15,34	186°08'28.35"
	240	596004,62	1242668,58	21,14	191°54'37.06"
	241	595983,94	1242664,22	14,38	217°21'55.78"
	242	595972,51	1242655,49	11,15	222°59'49.45"
	243	595964,35	1242647,89	9,24	224°54'47.52"

	244	595957,81	1242641,36	9,10	252°39'41.49"
	245	595955,09	1242632,68	16,94	255°06'34.74"
	246	595950,74	1242616,30	13,96	256°26'31.21"
	247	595947,47	1242602,73	8,80	277°07'28.31"
	248	595948,56	1242594,01	12,28	282°48'44.41"
	249	595951,28	1242582,04	27,73	285°56'33.82"
	250	595958,90	1242555,38	12,79	230°22'05.33"
	251	595950,74	1242545,53	6,88	251°35'30.93"
	252	595948,57	1242539,01	9,77	270°00'00.00"
	253	595948,57	1242529,24	7,11	247°24'17.29"
	254	595945,84	1242522,67	9,80	250°37'19.05"
	255	595942,58	1242513,43	8,28	328°32'20.59"
	256	595949,65	1242509,10	6,84	331°17'32.14"
	257	595955,64	1242505,82	8,61	251°33'49.64"
	258	595952,92	1242497,65	15,91	231°58'31.37"
	259	595943,12	1242485,13	10,46	261°01'31.47"
	260	595941,49	1242474,80	10,68	255°14'02.77"
	261	595938,77	1242464,47	14,94	259°30'12.43"
	262	595936,05	1242449,78	14,73	219°05'51.62"
	263	595924,62	1242440,49	12,83	233°35'42.64"

	264	595917,01	1242430,16	14,71	218°56'56.07"
	265	595905,57	1242420,92	9,52	239°04'13.09"
	266	595900,67	1242412,75	8,87	222°34'31.91"
	267	595894,14	1242406,75	14,63	221°53'44.12"
	268	595883,25	1242396,98	15,79	223°36'45.29"
	269	595871,82	1242386,09	2,46	243°38'06.80"
	270	595870,73	1242383,89	10,90	233°12'56.54"
	271	595864,21	1242375,16	4,23	229°58'58.82"
	272	595861,48	1242371,92	14,96	236°52'27.66"
	273	595853,31	1242359,39	9,81	236°21'30.73"
	274	595847,87	1242351,22	2,42	243°13'39.20"
	275	595846,78	1242349,06	10,01	240°39'54.26"
	276	595841,88	1242340,34	17,98	268°16'41.53"
	277	595841,34	1242322,36	6,49	270°00'00.00"
	278	595841,34	1242315,88	10,50	261°03'27.16"
	279	595839,71	1242305,51	10,73	246°03'57.11"
	280	595835,35	1242295,70	7,91	254°03'55.26"
	281	595833,18	1242288,10	5,14	238°02'23.03"
	282	595830,46	1242283,73	6,35	238°59'23.40"
	283	595827,19	1242278,29	6,61	189°24'24.41"

	284	595820,66	1242277,21	4,39	186°47'46.39"
	285	595816,30	1242276,69	6,57	228°31'12.56"
	286	595811,95	1242271,76	2,78	258°46'23.07"
	287	595811,41	1242269,04	6,80	298°40'48.28"
	288	595814,67	1242263,08	7,59	291°00'49.20"
	289	595817,39	1242255,99	8,18	266°12'49.92"
	290	595816,85	1242247,83	9,81	236°18'34.01"
	291	595811,41	1242239,66	8,51	219°47'47.45"
	292	595804,87	1242234,22	4,89	180°00'00.00"
	293	595799,98	1242234,22	4,14	113°20'38.68"
	294	595798,34	1242238,02	5,47	084°13'33.06"
	295	595798,89	1242243,46	8,99	103°58'32.39"
	296	595796,71	1242252,19	6,84	241°24'28.79"
	297	595793,44	1242246,19	10,83	252°28'09.32"
	298	595790,18	1242235,86	9,76	243°25'58.25"
	299	595785,82	1242227,13	9,62	222°43'25.45"
	300	595778,75	1242220,61	10,81	220°56'56.15"
	301	595770,58	1242213,52	11,33	215°10'45.22"
	302	595761,33	1242207,00	13,50	220°02'14.25"
	303	595750,99	1242198,31	12,25	212°25'03.04"

	304	595740,65	1242191,74	8,98	193°55'48.90"
	305	595731,94	1242189,58	9,32	186°39'38.54"
	306	595722,68	1242188,50	10,26	212°02'45.35"
	307	595713,98	1242183,06	10,90	182°56'39.24"
	308	595703,09	1242182,50	6,34	210°46'56.38"
	309	595697,65	1242179,25	4,64	225°04'58.96"
	310	595694,38	1242175,97	12,09	234°11'28.62"
	311	595687,30	1242166,17	9,35	234°24'22.61"
	312	595681,86	1242158,56	31,57	215°51'23.55"
	313	595656,27	1242140,07	9,81	213°43'19.75"
	314	595648,11	1242134,62	6,58	204°25'17.86"
	315	595642,12	1242131,90	5,77	221°12'21.93"
	316	595637,78	1242128,10	10,42	227°10'45.57"
	317	595630,69	1242120,45	5,02	229°17'19.36"
	318	595627,42	1242116,65	5,38	246°11'46.03"
	319	595625,25	1242111,72	15,04	229°20'45.21"
	320	595615,45	1242100,32	7,23	256°57'51.22"
	321	595613,82	1242093,27	8,31	246°53'32.51"
	322	595610,55	1242085,62	11,16	222°57'55.67"
	323	595602,39	1242078,02	11,25	247°13'28.03"

	324	595598,04	1242067,65	15,02	226°27'24.87"
	325	595587,69	1242056,76	17,76	219°58'10.44"
	326	595574,08	1242045,35	13,11	221°43'19.21"
	327	595564,29	1242036,63	9,24	224°57'22.06"
	328	595557,75	1242030,10	14,65	222°00'33.69"
	329	595546,87	1242020,30	6,88	251°35'33.78"
	330	595544,69	1242013,77	9,82	273°09'13.27"
	331	595545,24	1242003,96	11,52	278°08'12.92"
	332	595546,87	1241992,55	8,74	266°23'30.72"
	333	595546,32	1241983,83	12,23	212°15'32.40"
	334	595535,98	1241977,30	11,43	180°00'00.00"
	335	595524,55	1241977,30	7,57	201°04'11.41"
	336	595517,48	1241974,58	11,01	249°44'07.82"
	337	595513,67	1241964,25	12,34	228°33'06.01"
	338	595505,51	1241955,01	14,81	233°56'07.70"
	339	595496,79	1241943,04	18,15	221°25'33.72"
	340	595483,18	1241931,03	17,31	223°44'07.11"
	341	595470,67	1241919,06	16,23	219°31'06.72"
	342	595458,15	1241908,73	22,44	230°52'51.97"
	343	595443,99	1241891,32	13,49	223°29'50.07"



	344	595434,20	1241882,03	5,00	257°24'36.34"
	345	595433,11	1241877,15	5,55	258°40'11.39"
	346	595432,02	1241871,70	5,00	257°24'32.31"
	347	595430,93	1241866,82	9,36	215°33'31.20"
	348	595423,31	1241861,38	4,71	234°41'24.10"
	349	595420,59	1241857,53	9,35	215°19'23.44"
	350	595412,97	1241852,13	10,35	177°07'13.34"
	351	595402,63	1241852,65	10,90	177°03'01.87"
	352	595391,74	1241853,21	7,62	180°00'00.00"
	353	595384,12	1241853,21	17,77	207°21'29.95"
	354	595368,34	1241845,04	16,57	207°28'44.30"
	355	595353,64	1241837,40	10,21	205°03'21.57"
	356	595344,39	1241833,07	12,70	210°54'35.70"
	357	595333,50	1241826,55	16,33	216°54'25.25"
	358	595320,44	1241816,74	17,38	212°17'56.71"
	359	595305,74	1241807,45	15,13	217°39'56.80"
	360	595293,77	1241798,21	10,45	218°37'16.01"
	361	595285,60	1241791,68	9,12	197°22'02.37"
	362	595276,89	1241788,96	42,36	200°17'34.72"
	363	595237,16	1241774,27	11,22	209°02'04.24"

	364	595227,36	1241768,83	14,69	230°58'20.84"
	365	595218,11	1241757,42	10,83	229°16'32.40"
	366	595211,04	1241749,21	13,25	199°02'58.99"
	367	595198,52	1241744,89	10,01	209°27'26.52"
	368	595189,81	1241739,96	7,72	230°38'04.08"
	369	595184,91	1241734,00	12,76	219°46'56.25"
	370	595175,11	1241725,83	12,43	208°53'57.90"
	371	595164,23	1241719,83	12,93	194°31'05.83"
	372	595151,71	1241716,59	9,07	212°53'04.96"
	373	595144,09	1241711,66	9,35	215°19'24.72"
	374	595136,47	1241706,26	15,48	219°18'23.74"
	375	595124,49	1241696,45	8,31	211°39'36.56"
	376	595117,41	1241692,09	8,51	219°48'06.08"
	377	595110,88	1241686,64	6,16	225°07'44.35"
	378	595106,53	1241682,28	7,91	253°59'44.60"
	379	595104,35	1241674,67	11,10	258°40'11.39"
	380	595102,17	1241663,79	6,53	270°00'00.00"
	381	595102,17	1241657,26	7,09	270°00'00.00"
	382	595102,17	1241650,18	16,39	248°32'36.02"
	383	595096,18	1241634,92	4,68	215°35'40.73"

	384	595092,37	1241632,20	8,29	211°25'29.57"
	385	595085,30	1241627,88	11,19	223°06'57.87"
	386	595077,13	1241620,23	11,98	219°24'15.06"
	387	595067,88	1241612,63	11,94	223°10'07.30"
	388	595059,17	1241604,46	11,10	258°40'09.56"
	389	595056,99	1241593,57	11,91	285°57'10.79"
	390	595060,26	1241582,13	7,59	338°59'03.98"
	391	595067,35	1241579,40	7,31	311°53'21.82"
	392	595072,23	1241573,96	11,41	270°00'00.00"
	393	595072,23	1241562,55	10,46	261°01'31.47"
	394	595070,60	1241552,22	8,17	217°02'22.27"
	395	595064,07	1241547,30	13,24	189°23'43.82"
	396	595051,01	1241545,14	16,01	144°43'12.91"
	397	595037,94	1241554,38	13,61	177°38'31.73"
	398	595024,34	1241554,94	9,24	224°54'45.95"
	399	595017,80	1241548,42	17,45	231°26'50.41"
	400	595006,92	1241534,77	17,43	218°39'33.83"
	401	594993,31	1241523,88	15,56	216°27'00.30"
	402	594980,79	1241514,63	13,50	220°02'26.92"
	403	594970,45	1241505,95	20,08	229°25'31.94"

	404	594957,39	1241490,70	24,60	207°43'59.77"
	405	594935,62	1241479,25	6,14	224°47'59.67"
	406	594931,26	1241474,92	7,78	257°53'44.06"
	407	594929,63	1241467,32	8,21	270°00'00.00"
	408	594929,63	1241459,11	11,94	209°59'08.01"
	409	594919,29	1241453,15	7,09	180°00'00.00"
	410	594912,21	1241453,15	8,31	211°39'36.56"
	411	594905,13	1241448,78	10,46	231°19'52.35"
	412	594898,60	1241440,62	7,91	254°03'52.75"
	413	594896,43	1241433,01	7,34	317°52'39.14"
	414	594901,87	1241428,09	3,91	326°28'05.81"
	415	594905,13	1241425,93	4,40	277°11'19.28"
	416	594905,68	1241421,56	12,94	194°41'38.37"
	417	594893,16	1241418,28	7,09	180°00'00.00"
	418	594886,08	1241418,28	2,71	232°57'17.57"
	419	594884,45	1241416,12	9,63	317°21'26.58"
	420	594891,53	1241409,60	12,09	305°46'04.40"
	421	594898,60	1241399,79	8,95	255°57'45.05"
	422	594896,43	1241391,10	11,66	217°25'59.32"
	423	594887,17	1241384,02	8,28	246°46'53.73"

	424	594883,91	1241376,41	16,81	204°56'03.90"
	425	594868,67	1241369,32	15,48	219°18'23.74"
	426	594856,69	1241359,52	17,71	227°28'25.72"
	427	594844,72	1241346,47	25,18	231°09'46.36"
	428	594828,93	1241326,85	27,96	232°53'57.25"
	429	594812,06	1241304,56	24,40	231°20'41.19"
	430	594796,82	1241285,50	6,84	241°24'28.79"
	431	594793,55	1241279,50	7,80	245°16'40.63"
	432	594790,29	1241272,41	4,91	263°34'12.22"
	433	594789,74	1241267,53	8,04	241°46'42.69"
	434	594785,93	1241260,44	8,79	201°39'11.49"
	435	594777,77	1241257,20	8,88	222°34'49.03"
	436	594771,23	1241251,20	7,32	228°02'49.61"
	437	594766,34	1241245,75	8,50	230°09'36.88"
	438	594760,89	1241239,23	16,00	234°39'00.24"
	439	594751,64	1241226,18	9,81	250°33'53.61"
	440	594748,38	1241216,93	10,29	238°02'35.35"
	441	594742,93	1241208,20	8,50	230°09'36.88"
	442	594737,49	1241201,68	10,79	225°06'48.16"
	443	594729,87	1241194,03	11,47	211°19'48.90"

	444	594720,07	1241188,07	14,05	215°32'48.07"
	445	594708,65	1241179,90	10,01	240°40'06.15"
	446	594703,74	1241171,18	7,07	265°36'48.99"
	447	594703,20	1241164,13	10,38	266°57'40.41"
	448	594702,65	1241153,76	11,37	253°19'12.25"
	449	594699,39	1241142,87	13,72	236°16'33.15"
	450	594691,77	1241131,47	16,66	218°18'59.22"
	451	594678,70	1241121,14	10,73	204°13'15.78"
	452	594668,91	1241116,73	12,41	217°47'42.64"
	453	594659,11	1241109,13	9,23	225°00'03.16"
	454	594652,58	1241102,60	3,33	260°28'41.66"
	455	594652,03	1241099,32	10,25	237°55'29.39"
	456	594646,59	1241090,63	10,01	225°02'21.29"
	457	594639,51	1241083,55	16,36	183°47'20.59"
	458	594623,19	1241082,47	11,77	213°39'48.02"
	459	594613,39	1241075,94	13,44	201°18'27.03"
	460	594600,87	1241071,06	14,88	203°48'27.74"
	461	594587,26	1241065,06	13,12	221°41'22.85"
	462	594577,47	1241056,33	18,29	210°22'02.05"
	463	594561,68	1241047,08	15,11	210°12'58.47"

	464	594548,62	1241039,48	11,45	205°14'42.80"
	465	594538,27	1241034,59	14,51	214°26'04.96"
	466	594526,30	1241026,39	12,23	212°15'34.21"
	467	594515,96	1241019,86	9,65	196°23'08.47"
	468	594506,70	1241017,14	15,24	214°45'10.94"
	469	594494,18	1241008,45	13,60	196°14'07.39"
	470	594481,12	1241004,65	12,10	215°50'56.32"
	471	594471,32	1240997,56	12,34	221°26'51.48"
	472	594462,07	1240989,40	15,33	186°08'42.60"
	473	594446,83	1240987,76	12,63	187°28'03.22"
	474	594434,31	1240986,12	15,85	210°50'21.20"
	475	594420,70	1240977,99	6,19	225°23'53.68"
	476	594416,35	1240973,59	13,90	210°27'36.40"
	477	594404,38	1240966,54	10,04	192°40'00.98"
	478	594394,58	1240964,34	17,54	209°40'42.40"
	479	594379,34	1240955,65	14,95	213°06'54.40"
	480	594366,82	1240947,49	7,09	270°00'00.00"
	481	594366,82	1240940,40	19,01	246°22'39.97"
	482	594359,20	1240922,99	27,65	216°12'35.02"
	483	594336,90	1240906,66	26,44	212°24'12.63"

	484	594314,57	1240892,49	27,27	206°02'18.24"
	485	594290,07	1240880,52	32,37	204°46'56.05"
	486	594260,68	1240866,95	19,40	218°14'06.33"
	487	594245,44	1240854,94	22,78	213°15'30.37"
	488	594226,39	1240842,45	30,00	191°32'42.44"
	489	594197,00	1240836,44	11,15	223°00'01.72"
	490	594188,84	1240828,84	13,31	215°04'40.28"
	491	594177,96	1240821,19	8,52	206°29'59.27"
	492	594170,33	1240817,39	13,92	218°36'34.36"
	493	594159,45	1240808,70	15,72	213°43'54.95"
	494	594146,38	1240799,98	17,96	215°06'18.06"
	495	594131,69	1240789,65	12,71	211°05'15.80"
	496	594120,80	1240783,08	14,13	202°28'44.66"
	497	594107,74	1240777,68	16,66	191°21'56.82"
	498	594091,41	1240774,40	15,19	194°30'13.64"
	499	594076,71	1240770,59	20,70	177°00'25.49"
	500	594056,03	1240771,67	10,35	180°00'00.00"
	501	594045,69	1240771,67	16,07	208°15'29.50"
	502	594031,53	1240764,07	9,25	241°56'16.41"
	503	594027,18	1240755,90	10,22	244°47'23.62"



	504	594022,83	1240746,66	15,90	218°04'23.41"
	505	594010,31	1240736,85	14,38	204°40'36.14"
	506	593997,24	1240730,84	13,43	211°39'03.42"
	507	593985,81	1240723,80	27,57	209°40'56.96"
	508	593961,86	1240710,15	12,51	214°16'38.70"
	509	593951,52	1240703,10	23,66	203°00'27.82"
	510	593929,75	1240693,86	11,67	217°36'53.92"
	511	593920,50	1240686,73	52,83	206°15'48.64"
	512	593873,13	1240663,35	19,31	212°20'22.61"
	513	593856,81	1240653,03	11,56	224°57'53.78"
	514	593848,64	1240644,86	11,97	180°00'00.00"
	515	593836,67	1240644,86	10,94	174°20'07.31"
	516	593825,78	1240645,94	11,43	180°00'00.00"
	517	593814,35	1240645,94	11,63	190°42'26.90"
	518	593802,92	1240643,78	10,17	195°31'36.57"
	519	593793,13	1240641,06	11,04	200°22'26.31"
	520	593782,78	1240637,21	8,93	232°30'46.03"
	521	593777,34	1240630,13	9,51	203°34'17.74"
	522	593768,63	1240626,33	10,90	177°03'20.76"
	523	593757,74	1240626,89	7,33	2 22°10'48.49"

	524	593752,30	1240621,96	6,95	231°04'54.79"
	525	593747,94	1240616,56	13,60	196°14'07.82"
	526	593734,88	1240612,75	14,47	199°53'08.76"
	527	593721,27	1240607,83	10,29	238°02'33.65"
	528	593715,83	1240599,10	7,55	248°56'44.15"
	529	593713,12	1240592,06	15,44	222°11'20.61"
	530	593701,68	1240581,69	16,54	207°22'19.37"
	531	593686,99	1240574,09	14,28	197°47'10.79"
	532	593673,39	1240569,72	9,06	212°38'17.42"
	533	593665,76	1240564,84	6,21	217°47'43.66"
	534	593660,86	1240561,04	18,63	195°19'32.80"
	535	593642,89	1240556,11	19,22	205°01'00.17"
	536	593625,48	1240547,99	24,67	202°01'02.11"
	537	593602,61	1240538,74	14,51	214°26'05.76"
	538	593590,64	1240530,53	20,45	205°08'12.03"
	539	593572,13	1240521,85	14,87	203°49'23.18"
	540	593558,53	1240515,84	19,80	200°50'35.72"
	541	593540,02	1240508,80	24,62	204°54'32.61"
	542	593517,70	1240498,43	21,18	209°10'43.47"
	543	593499,20	1240488,10	16,36	183°47'20.75"

	544	593482,88	1240487,02	15,39	171°55'48.60"
	545	593467,64	1240489,18	14,82	197°07'27.81"
	546	593453,48	1240484,82	5,39	224°55'34.58"
	547	593449,67	1240481,02	9,99	209°31'06.47"
	548	593440,97	1240476,09	11,55	228°45'23.06"
	549	593433,35	1240467,41	14,63	221°51'59.51"
	550	593422,46	1240457,64	13,18	240°19'16.06"
	551	593415,93	1240446,19	18,29	216°31'27.77"
	552	593401,23	1240435,30	10,27	212°01'01.96"
	553	593392,52	1240429,86	13,88	221°47'03.60"
	554	593382,18	1240420,61	13,89	244°28'12.79"
	555	593376,19	1240408,08	15,18	248°58'59.79"
	556	593370,75	1240393,91	23,24	237°23'54.28"
	557	593358,23	1240374,34	28,53	214°54'57.38"
	558	593334,83	1240358,00	10,03	220°35'20.49"
	559	593327,21	1240351,48	17,09	217°11'34.00"
	560	593313,60	1240341,15	12,74	226°46'54.79"
	561	593304,88	1240331,86	10,78	220°49'08.92"
	562	593296,72	1240324,82	13,76	236°20'02.67"
	563	593289,10	1240313,37	16,08	203°56'53.63"

	564	593274,40	1240306,84	16,15	258°18'26.37"
	565	593271,13	1240291,03	7,70	224°59'58.11"
	566	593265,69	1240285,59	15,40	222°06'14.58"
	567	593254,26	1240275,26	11,73	201°50'11.12"
	568	593243,37	1240270,90	12,06	161°24'51.05"
	569	593231,94	1240274,74	21,41	152°51'39.61"
	570	593212,89	1240284,51	9,80	176°43'10.11"
	571	593203,10	1240285,07	12,69	210°55'59.17"
	572	593192,21	1240278,54	9,63	222°38'31.97"
	573	593185,13	1240272,02	13,30	215°06'09.43"
	574	593174,25	1240264,37	10,23	205°15'34.28"
	575	593165,00	1240260,01	11,36	196°35'09.31"
	576	593154,11	1240256,77	21,07	181°24'50.47"
	577	593133,05	1240256,25	13,03	180°00'00.00"
	578	593120,02	1240256,25	17,40	163°00'46.73"
	579	593103,38	1240261,33	25,94	177° 44' 47"
уэл. 9	580	593077,46	1240262,35	1,62	79° 18' 54"

».

**Статья 4**

Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Глава  
Республики Башкортостан



Р. Хабиров

Уфа, Дом Республики  
2 июня 2022 года  
№ 562-з