



ЗАКОН

Республики Башкортостан

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

Принят Государственным Собранием – Курултаем Республики Башкортостан 20 февраля 2025 года.

Статья 1

1. Изменить границы Буль-Кайпановского и Верхнетатышлинского сельсоветов Татышлинского района Республики Башкортостан согласно схематической карте, передав часть территории Буль-Кайпановского сельсовета Татышлинского района Республики Башкортостан площадью 380,78 га (3807783 кв. м) в состав территории Верхнетатышлинского сельсовета Татышлинского района Республики Башкортостан.

2. Изменить границы Кальтяевского и Верхнетатышлинского сельсоветов Татышлинского района Республики Башкортостан согласно схематической карте, передав часть территории Кальтяевского сельсовета Татышлинского района Республики Башкортостан площадью 95,89 га (958911 кв. м) в состав территории Верхнетатышлинского сельсовета Татышлинского района Республики Башкортостан.

3. Изменить границы Новотатышлинского и Верхнетатышлинского сельсоветов Татышлинского района Республики Башкортостан согласно схематической карте, передав часть территории Новотатышлинского сельсовета Татышлинского района Республики Башкортостан площадью 243,94 га (2439438 кв. м) в состав территории Верхнетатышлинского сельсовета Татышлинского района Республики Башкортостан.

Статья 2

1. Изменить границы сельских поселений Буль-Кайпановский сельсовет и Верхнетатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан согласно схематической карте, передав часть территории сельского поселения Буль-Кайпановский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан площадью 380,78 га (3807783 кв. м) в состав территории сельского поселения Верхнетатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан.

2. Изменить границы сельских поселений Кальтяевский сельсовет и Верхнетатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан согласно схематической карте, передав часть территории сельского поселения Кальтяевский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан площадью 95,89 га (958911 кв. м) в состав территории сельского поселения Верхнетатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан.

3. Изменить границы сельских поселений Новотатышлинский сельсовет и Верхнетатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан согласно схематической карте, передав часть территории сельского поселения Новотатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан площадью 243,94 га (2439438 кв. м) в состав территории

сельского поселения Верхнетатышлинский сельсовет муниципального района Татышлинский 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), 2015, 24 января) следующие изменения:

1) в приложении 45г:

а) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет»

слова «От узловой точки 24, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Кудашевский сельсовет, муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Буль-Кайпановский сельсовет, расположенной в 1,05 км к северо-западу от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги, в юго-восточном направлении на протяжении 1,5 км по границе кварталов 13, 12 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза до поворотной точки «а», расположенной в 0,48 км к юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги.

От поворотной точки «а» в юго-восточном направлении на протяжении 1,9 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 1, расположенной в 1,91 км к юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги.

От поворотной точки 1 в северо-западном направлении на протяжении 4,92 км по границе пашни и пастбища, пересекая автомобильную дорогу Янаул – Верх. Татышлы, до поворотной точки 2, расположенной в 1,74 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги»

заменить словами «От узловой точки 24, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Кудашевский сельсовет, муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Буль-Кайпановский сельсовет, расположенной в 1,05 км к северо-западу от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы и полевой дороги, в юго-восточном направлении на протяжении 0,92 км по границе кварталов 13, 12 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза до поворотной точки «а», расположенной в 0,41 км к юго-западу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «а» в северо-восточном направлении на протяжении 0,13 км до поворотной точки «б», расположенной в 0,36 км к северо-западу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «б» в юго-восточном направлении на протяжении 0,06 км вдоль автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы до поворотной точки «в», расположенной в 0,36 км к северо-западу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «в» в северо-восточном направлении на протяжении 0,76 км по полевой дороге до поворотной точки «г», расположенной в 0,65 км к северу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «г» в северо-западном направлении на протяжении 0,31 км по полевой дороге до поворотной точки «д», расположенной в 0,87 км к северу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «д» в северо-восточном направлении на протяжении 0,95 км по полевой дороге до поворотной точки 1, расположенной в 1,78 км к северу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки 1 в юго-восточном направлении на протяжении 0,18 км по полевой дороге до поворотной точки 2, расположенной в 1,75 км к северо-востоку от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы»;

слова «От поворотной точки 6 в юго-восточном направлении на протяжении 2,89 км по автомобильной дороге Верх. Татышлы – Бадряшево до поворотной точки 7, расположенной в 2,42 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 7 в юго-восточном направлении на протяжении 0,1 км по лесному массиву до поворотной точки 7а, расположенной в 2,5 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 7а в северо-восточном направлении на протяжении 1,33 км по сельскохозяйственным угодьям до поворотной точки 8, расположенной в 2,24 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 8 в северо-западном направлении на протяжении 0,95 км по границе лесного массива до поворотной точки 9, расположенной в 1,74 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 9 в северо-восточном направлении на протяжении 4,59 км по границе лесного массива до поворотной точки 10, расположенной в 1,58 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог»

заменить словами «От поворотной точки 6 в юго-восточном направлении на протяжении 0,03 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 7, расположенной в 0,62 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 7 в юго-восточном направлении на протяжении 0,11 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 8, расположенной в 0,67 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 8 в восточном направлении на протяжении 0,17 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 9, расположенной в 0,82 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 9 в северо-восточном направлении на протяжении 1,26 км по границе лесного массива до поворотной точки 10, расположенной в 1,58 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог»;

б) позицию «Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Буль-Кайпановский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
характерных точек границ муниципального образования
Буль-Кайпановский сельсовет Татышлинского района Республики
Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием
Верхнетатышлинский сельсовет в МСК-02

Узловые и поворотные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 24	1	831897,20	1346416,96	507,79	103°12'03"
	2	831781,24	1346911,33	417,91	103°11'50"
пов. а	3	831685,83	1347318,20	37,78	062°31'34"
	4	831703,26	1347351,72	11,87	060°18'11"
	5	831709,14	1347362,03	25,93	041°54'18"
	6	831728,44	1347379,35	7,01	013°31'16"
	7	831735,26	1347380,99	9,23	353°58'06"

1	2	3	4	5	6
	8	831744,44	1347380,02	13,19	009°04'36"
	9	831757,46	1347382,10	6,46	016°33'17"
	10	831763,65	1347383,94	14,80	025°13'55"
пов. б	11	831777,04	1347390,25	2,29	123°03'57"
	12	831775,79	1347392,17	10,85	098°28'52"
	13	831774,19	1347402,90	35,05	113°03'40"
	14	831760,46	1347435,15	17,10	109°41'07"
	15	831754,70	1347451,25	3,84	100°29'29"
пов. в	16	831754,00	1347455,03	9,88	024°27'47"
	17	831762,99	1347459,12	5,00	024°43'09"
	18	831767,53	1347461,21	6,76	024°22'01"
	19	831773,69	1347464,00	8,78	009°18'43"
	20	831782,35	1347465,42	19,29	027°18'32"
	21	831799,49	1347474,27	13,34	027°21'09"
	22	831811,34	1347480,40	41,85	034°56'22"
	23	831845,65	1347504,37	57,09	037°34'14"
	24	831890,90	1347539,18	38,91	045°00'00"
	25	831918,41	1347566,69	21,26	052°50'20"
	26	831931,25	1347583,63	84,78	038°39'35"
	27	831997,45	1347636,59	29,47	054°31'48"
	28	832014,55	1347660,59	31,98	062°05'20"
	29	832029,52	1347688,85	56,41	079°42'58"
	30	832039,59	1347744,35	4,39	079°45'55"
	31	832040,37	1347748,67	41,70	056°24'46"

1	2	3	4	5	6
	32	832063,44	1347783,41	60,48	059°50'55"
	33	832093,82	1347835,71	88,55	052°51'44"
	34	832147,28	1347906,30	125,12	051°54'26"
	35	832224,47	1348004,77	14,28	035°46'15"
ПОВ. Г	36	832236,06	1348013,12	9,90	011°28'49"
	37	832245,76	1348015,09	5,45	011°32'12"
	38	832251,10	1348016,18	12,25	347°59'01"
	39	832263,08	1348013,63	120,26	333°00'55"
	40	832370,25	1347959,06	87,19	326°27'21"
	41	832442,92	1347910,88	54,69	331°46'18"
	42	832491,11	1347885,01	15,52	343°27'23"
ПОВ. Д	43	832505,99	1347880,59	22,44	003°02'23"
	44	832528,40	1347881,78	28,87	009°58'29"
	45	832556,83	1347886,78	175,67	016°18'20"
	46	832725,43	1347936,10	77,43	017°32'36"
	47	832799,26	1347959,44	86,88	018°25'28"
	48	832881,69	1347986,90	63,84	016°50'12"
	49	832942,79	1348005,39	57,48	021°19'59"
	50	832996,33	1348026,30	71,59	025°41'43"
	51	833060,84	1348057,34	50,78	022°20'16"
	52	833107,81	1348076,64	69,63	015°16'47"
	53	833174,98	1348094,99	55,90	007°13'27"
	54	833230,44	1348102,02	121,45	356°41'28"
	55	833351,69	1348095,01	57,83	337°23'41"

1	2	3	4	5	6
	56	833405,08	1348072,78	6,59	337°31'14"
пов. 1	57	833411,17	1348070,26	96,64	120°08'10"
	58	833362,65	1348153,84	80,57	115°18'54"
	59	833328,20	1348226,67	4,51	114°37'59"
пов. 2	60	833326,32	1348230,77	114,22	053°04'30"
	61	833394,94	1348322,08	66,86	049°39'32"
	62	833438,22	1348373,04	39,13	050°58'28"
	63	833462,86	1348403,44	73,07	049°43'46"
	64	833510,09	1348459,19	64,56	039°43'38"
	65	833559,74	1348500,45	67,49	054°23'43"
	66	833599,03	1348555,32	191,82	052°54'20"
	67	833714,72	1348708,32	45,40	048°52'33"
	68	833744,58	1348742,52	104,82	043°32'06"
	69	833820,57	1348814,72	42,17	043°06'59"
	70	833851,35	1348843,54	95,17	050°28'58"
	71	833911,91	1348916,96	141,61	039°26'48"
	72	834021,26	1349006,93	24,63	045°18'45"
	73	834038,58	1349024,44	18,56	045°56'19"
	74	834051,49	1349037,78	30,24	045°56'16"
	75	834072,52	1349059,51	26,98	048°17'26"
	76	834090,47	1349079,65	9,96	048°15'24"
пов. 3	77	834097,10	1349087,08	640,93	333°16'30"
	78	834669,56	1348798,85	63,66	325°47'36"
пов. 4	79	834722,21	1348763,06	5,39	033°02'30"

1	2	3	4	5	6
	80	834726,73	1348766,00	6,33	018°02'03"
	81	834732,75	1348767,96	29,49	018°01'02"
	82	834760,79	1348777,08	12,72	035°31'38"
	83	834771,14	1348784,47	14,20	047°51'14"
	84	834780,67	1348795,00	13,30	047°50'01"
	85	834789,60	1348804,86	10,90	047°49'31"
	86	834796,92	1348812,94	10,58	048°08'30"
	87	834803,98	1348820,82	18,85	048°00'38"
	88	834816,59	1348834,83	37,82	055°44'34"
	89	834837,88	1348866,09	5,93	055°43'13"
	90	834841,22	1348870,99	23,68	055°20'13"
	91	834854,69	1348890,47	33,03	049°31'09"
	92	834876,13	1348915,59	23,67	046°20'07"
	93	834892,47	1348932,71	5,67	046°17'09"
	94	834896,39	1348936,81	8,35	046°21'34"
	95	834902,15	1348942,85	36,43	046°06'04"
	96	834927,41	1348969,10	4,19	053°02'53"
	97	834929,93	1348972,45	18,19	057°42'27"
	98	834939,65	1348987,83	3,24	063°26'06"
	99	834941,10	1348990,73	29,87	064°03'09"
	100	834954,17	1349017,59	5,80	067°56'31"
	101	834956,35	1349022,97	10,83	076°48'40"
	102	834958,82	1349033,51	13,36	083°30'30"
	103	834960,33	1349046,78	4,47	090°00'00"

1	2	3	4	5	6
	104	834960,33	1349051,25	1,65	090°00'00"
	105	834960,33	1349052,90	22,01	095°14'21"
	106	834958,32	1349074,82	6,37	100°35'11"
пов. 4а	107	834957,15	1349081,08	6,64	105°53'53"
	108	834955,33	1349087,47	4,22	113°27'58"
	109	834953,65	1349091,34	4,88	115°15'04"
	110	834951,57	1349095,75	6,40	122°25'23"
	111	834948,14	1349101,15	3,59	132°37'41"
	112	834945,71	1349103,79	19,23	139°37'06"
	113	834931,06	1349116,25	15,62	140°46'03"
	114	834918,96	1349126,13	5,35	134°10'03"
	115	834915,23	1349129,97	11,88	130°17'14"
	116	834907,55	1349139,03	8,85	130°16'41"
	117	834901,83	1349145,78	38,22	122°34'33"
	118	834881,25	1349177,99	78,61	061°44'59"
	119	834918,46	1349247,24	35,04	060°36'14"
	120	834935,66	1349277,77	3,34	074°00'27"
	121	834936,58	1349280,98	30,70	074°00'12"
	122	834945,04	1349310,49	26,84	078°23'34"
	123	834950,44	1349336,78	11,69	091°22'20"
	124	834950,16	1349348,47	24,49	108°38'58"
	125	834942,33	1349371,67	52,14	107°46'41"
	126	834926,41	1349421,32	9,96	124°49'21"
	127	834920,72	1349429,50	11,13	144°43'32"

1	2	3	4	5	6
	128	834911,63	1349435,93	9,27	169°06'52"
	129	834902,53	1349437,68	12,29	202°19'46"
	130	834891,16	1349433,01	50,34	231°53'22"
	131	834860,09	1349393,40	37,45	123°12'08"
	132	834839,58	1349424,74	3,76	107°10'52"
	133	834838,47	1349428,33	5,12	114°48'51"
	134	834836,32	1349432,98	4,59	126°29'44"
	135	834833,59	1349436,67	18,20	136°32'10"
	136	834820,38	1349449,19	11,71	140°07'32"
	137	834811,39	1349456,70	8,79	144°01'49"
	138	834804,28	1349461,86	41,65	149°57'23"
	139	834768,23	1349482,71	65,64	154°05'27"
	140	834709,19	1349511,39	10,52	172°34'15"
	141	834698,76	1349512,75	21,89	124°16'41"
	142	834686,43	1349530,84	46,74	130°10'00"
	143	834656,28	1349566,56	10,68	107°53'31"
	144	834653,00	1349576,72	29,87	209°15'34"
	145	834626,94	1349562,12	29,09	217°13'56"
	146	834603,78	1349544,52	17,80	218°39'35"
	147	834589,88	1349533,40	18,69	199°34'09"
	148	834572,27	1349527,14	13,29	195°16'13"
	149	834559,45	1349523,64	7,79	142°08'40"
	150	834553,30	1349528,42	28,87	134°23'48"
	151	834533,10	1349549,05	17,70	156°14'40"

1	2	3	4	5	6
пов. 46	152	834516,90	1349556,18	22,63	065°10'44"
	153	834526,40	1349576,72	15,34	064°58'19"
	154	834532,89	1349590,62	27,21	042°55'47"
	155	834552,81	1349609,15	27,59	040°54'52"
	156	834573,66	1349627,22	34,25	059°58'08"
	157	834590,80	1349656,87	34,33	068°37'46"
	158	834603,31	1349688,84	84,01	059°16'04"
	159	834646,24	1349761,05	35,04	089°44'18"
	160	834646,40	1349796,09	23,59	070°29'24"
	161	834654,28	1349818,33	38,14	095°33'08"
	162	834650,59	1349856,29	4,86	107°21'14"
	163	834649,14	1349860,93	20,24	099°19'38"
	164	834645,86	1349880,90	11,92	069°03'20"
	165	834650,12	1349892,03	11,00	023°58'42"
	166	834660,17	1349896,50	0,10	090°00'00"
	167	834660,17	1349896,60	63,56	055°05'05"
пов. 5	168	834696,55	1349948,72	14,18	007°54'06"
	169	834710,60	1349950,67	8,40	021°48'05"
	170	834718,40	1349953,79	9,74	037°57'09"
	171	834726,08	1349959,78	9,61	021°21'31"
	172	834735,03	1349963,28	16,75	019°58'17"
	173	834750,77	1349969,00	20,18	035°26'19"
	174	834767,21	1349980,70	5,08	057°46'46"
	175	834769,92	1349985,00	21,09	056°58'50"

1	2	3	4	5	6
	176	834781,41	1350002,68	9,04	050°39'25"
	177	834787,14	1350009,67	16,87	041°14'59"
	178	834799,82	1350020,79	14,01	038°58'22"
	179	834810,71	1350029,60	34,62	047°47'11"
	180	834833,97	1350055,24	36,28	036°43'06"
	181	834863,05	1350076,93	9,17	023°39'29"
	182	834871,45	1350080,61	24,48	023°37'22"
	183	834893,88	1350090,42	37,97	007°05'42"
	184	834931,56	1350095,11	33,07	348°46'18"
	185	834964,00	1350088,67	24,93	358°40'00"
	186	834988,92	1350088,09	35,92	012°10'02"
	187	835024,03	1350095,66	35,87	031°20'30"
	188	835054,67	1350114,32	38,72	029°52'57"
	189	835088,24	1350133,61	36,00	025°08'03"
	190	835120,83	1350148,90	18,90	345°34'00"
	191	835139,13	1350144,19	20,83	360°00'00"
	192	835159,96	1350144,19	21,41	032°42'11"
	193	835177,98	1350155,76	39,90	045°47'31"
	194	835205,80	1350184,36	29,40	045°45'29"
	195	835226,31	1350205,42	22,51	033°08'48"
	196	835245,16	1350217,73	4,26	060°29'19"
	197	835247,26	1350221,44	10,91	046°55'53"
	198	835254,71	1350229,41	0,53	047°17'26"
	199	835255,07	1350229,80	4,87	020°55'40"

1	2	3	4	5	6
	200	835259,62	1350231,54	33,55	021°26'58"
	201	835290,85	1350243,81	17,58	018°26'06"
	202	835307,53	1350249,37	16,39	008°08'24"
	203	835323,75	1350251,69	34,83	013°51'10"
	204	835357,57	1350260,03	87,24	030°38'54"
	205	835432,62	1350304,50	59,69	036°09'41"
	206	835480,81	1350339,72	125,05	022°32'30"
	207	835596,31	1350387,66	139,59	013°43'47"
	208	835731,91	1350420,79	79,67	015°18'22"
пов. 5а	209	835808,75	1350441,82	106,80	011°09'34"
	210	835913,53	1350462,49	120,81	020°39'29"
	211	836026,57	1350505,11	173,26	032°13'41"
пов. 5б	212	836173,14	1350597,51	47,37	028°59'41"
	213	836214,57	1350620,47	49,15	037°07'43"
	214	836253,76	1350650,14	44,73	055°42'21"
	215	836278,96	1350687,09	45,96	055°55'34"
	216	836304,71	1350725,16	116,41	060°46'46"
	217	836361,54	1350826,76	19,91	050°53'27"
	218	836374,10	1350842,21	137,49	045°35'53"
	219	836470,30	1350940,44	3,06	071°09'04"
	220	836471,29	1350943,34	15,36	071°04'53"
пов. 6	221	836476,27	1350957,87	11,41	117°57'26"
	222	836470,92	1350967,95	20,52	149°23'09"
пов. 7	223	836453,26	1350978,40	56,48	121°29'52"

1	2	3	4	5	6
	224	836423,75	1351026,56	52,42	122°27'22"
ПОВ. 8	225	836395,62	1351070,79	167,40	085°34'49"
ПОВ. 9	226	836408,52	1351237,69	12,15	098°31'00"
	227	836406,72	1351249,71	19,09	143°28'42"
	228	836391,38	1351261,07	10,37	106°52'45"
	229	836388,37	1351270,99	35,27	085°35'38"
	230	836391,08	1351306,16	6,32	064°36'39"
	231	836393,79	1351311,87	25,35	031°21'05"
	232	836415,44	1351325,06	6,62	050°30'57"
	233	836419,65	1351330,17	9,44	112°29'21"
	234	836416,04	1351338,89	7,56	083°05'28"
	235	836416,95	1351346,40	8,74	049°13'16"
	236	836422,66	1351353,02	4,30	065°13'29"
	237	836424,46	1351356,92	27,00	097°39'43"
	238	836420,86	1351383,68	7,09	123°29'18"
	239	836416,95	1351389,59	57,65	146°27'12"
	240	836368,90	1351421,45	40,92	165°58'14"
	241	836329,20	1351431,37	4,18	120°11'14"
	242	836327,10	1351434,98	5,54	077°29'37"
	243	836328,30	1351440,39	16,55	065°16'41"
	244	836335,22	1351455,42	12,17	032°53'37"
	245	836345,44	1351462,03	25,91	012°43'58"
	246	836370,71	1351467,74	15,12	005°44'00"
	247	836385,75	1351469,25	14,30	333°46'31"

1	2	3	4	5	6
	248	836398,58	1351462,93	8,60	294°44'50"
	249	836402,18	1351455,12	29,82	357°05'50"
	250	836431,96	1351453,61	37,64	004°07'44"
	251	836469,50	1351456,32	18,53	020°34'01"
	252	836486,85	1351462,83	44,29	033°21'23"
	253	836523,84	1351487,18	90,92	053°27'10"
	254	836577,98	1351560,22	11,69	071°07'52"
	255	836581,76	1351571,28	26,15	095°17'16"
	256	836579,35	1351597,32	25,51	081°51'49"
	257	836582,96	1351622,57	21,11	116°12'03"
	258	836573,64	1351641,51	17,23	163°47'40"
	259	836557,09	1351646,32	11,57	114°34'16"
	260	836552,28	1351656,84	21,05	090°48'59"
	261	836551,98	1351677,89	7,26	065°31'01"
	262	836554,99	1351684,50	5,70	026°42'00"
	263	836560,08	1351687,06	37,28	359°04'41"
	264	836597,36	1351686,46	7,13	027°40'48"
	265	836603,67	1351689,77	7,81	074°19'36"
	266	836605,78	1351697,29	5,81	111°18'24"
	267	836603,67	1351702,70	8,71	133°36'18"
	268	836597,66	1351709,01	11,72	091°27'59"
	269	836597,36	1351720,73	28,82	073°39'31"
	270	836605,47	1351748,39	9,43	060°56'01"
	271	836610,05	1351756,63	5,69	130°00'42"

1	2	3	4	5	6
	272	836606,39	1351760,99	64,39	161°49'16"
	273	836545,21	1351781,08	7,67	120°34'45"
	274	836541,31	1351787,68	10,20	091°41'05"
	275	836541,01	1351797,88	11,95	061°30'16"
	276	836546,71	1351808,38	26,59	017°22'19"
	277	836572,09	1351816,32	18,05	358°03'48"
	278	836590,13	1351815,71	30,73	345°37'29"
	279	836619,90	1351808,08	22,58	309°37'37"
	280	836634,30	1351790,69	6,72	359°24'11"
	281	836641,02	1351790,62	4,03	063°29'54"
	282	836642,82	1351794,23	20,62	108°41'55"
	283	836636,21	1351813,76	9,75	056°17'37"
	284	836641,62	1351821,87	10,39	014°15'49"
	285	836651,69	1351824,43	25,53	344°19'11"
	286	836676,27	1351817,53	16,98	022°54'38"
	287	836691,91	1351824,14	15,51	058°28'21"
	288	836700,02	1351837,36	21,11	087°36'38"
	289	836700,90	1351858,45	31,48	056°57'58"
	290	836718,06	1351884,84	23,63	082°40'57"
	291	836721,07	1351908,28	15,03	101°32'57"
пов. 10	292	836718,06	1351923,01	136,16	084°33'49"
пов. 10а	293	836730,96	1352058,56	9,28	054°15'15"
	294	836736,38	1352066,09	53,99	068°42'54"
	295	836755,98	1352116,40	6,04	092°50'53"

1	2	3	4	5	6
	296	836755,68	1352122,43	5,26	066°27'29"
	297	836757,78	1352127,25	9,23	011°14'57"
	298	836766,83	1352129,05	17,29	009°03'13"
	299	836783,90	1352131,77	18,88	019°33'28"
	300	836801,69	1352138,09	20,04	046°14'01"
	301	836815,55	1352152,56	16,84	058°58'19"
	302	836824,23	1352166,99	19,94	085°39'23"
	303	836825,74	1352186,87	36,53	102°23'34"
	304	836817,90	1352222,55	27,49	112°28'44"
	305	836807,39	1352247,95	67,62	103°56'23"
	306	836791,10	1352313,58	23,38	088°40'35"
	307	836791,64	1352336,95	40,74	082°20'28"
	308	836797,07	1352377,33	81,01	072°14'26"
	309	836821,78	1352454,48	51,30	065°32'35"
	310	836843,02	1352501,18	21,77	068°04'00"
	311	836851,15	1352521,37	22,61	087°11'08"
	312	836852,26	1352543,95	14,11	086°37'44"
	313	836853,09	1352558,04	20,49	107°07'02"
	314	836847,06	1352577,62	45,64	122°20'08"
	315	836822,65	1352616,18	16,33	151°20'51"
	316	836808,32	1352624,01	47,25	156°42'44"
	317	836764,92	1352642,69	61,25	168°56'22"
	318	836704,81	1352654,44	8,44	180°00'00"
	319	836696,37	1352654,44	40,87	194°57'27"

1	2	3	4	5	6
	320	836656,88	1352643,89	37,31	216°06'52"
	321	836626,74	1352621,90	53,54	201°27'06"
	322	836576,91	1352602,32	20,69	227°56'19"
	323	836563,05	1352586,96	51,66	221°40'50"
	324	836524,47	1352552,61	34,75	207°20'21"
	325	836493,60	1352536,65	4,84	183°33'15"
	326	836488,77	1352536,35	56,18	149°44'16"
	327	836440,25	1352564,66	15,20	129°23'44"
	328	836430,60	1352576,41	11,55	105°06'26"
	329	836427,59	1352587,56	29,23	088°49'25"
	330	836428,19	1352616,78	20,01	081°19'09"
	331	836431,21	1352636,56	6,51	056°20'04"
	332	836434,82	1352641,98	28,01	031°47'42"
	333	836458,63	1352656,74	81,55	021°54'35"
	334	836534,29	1352687,17	13,62	052°18'21"
	335	836542,62	1352697,95	0,07	015°56'43"
	336	836542,69	1352697,97	0,02	180°00'00"
	337	836542,67	1352697,97	52,57	052°18'38"
	338	836574,81	1352739,57	11,61	061°36'08"
	339	836580,33	1352749,78	10,81	062°19'14"
	340	836585,35	1352759,35	3,94	057°38'25"
	341	836587,46	1352762,68	20,24	014°39'15"
	342	836607,04	1352767,80	26,51	043°56'44"
	343	836626,13	1352786,20	24,90	054°03'02"

1	2	3	4	5	6
	344	836640,75	1352806,36	20,04	025°40'12"
	345	836658,81	1352815,04	34,68	013°33'34"
	346	836692,52	1352823,17	26,84	358°06'00"
	347	836719,35	1352822,28	19,39	348°20'12"
	348	836738,34	1352818,36	8,31	012°30'50"
	349	836746,45	1352820,16	7,28	024°25'04"
	350	836753,08	1352823,17	15,20	039°18'48"
	351	836764,84	1352832,80	17,79	063°51'09"
	352	836772,68	1352848,77	36,40	077°33'48"
	353	836780,52	1352884,32	10,03	096°55'36"
	354	836779,31	1352894,28	5,35	128°19'32"
	355	836775,99	1352898,48	34,45	154°19'12"
	356	836744,94	1352913,41	7,03	133°16'17"
	357	836740,12	1352918,53	10,80	149°49'39"
	358	836730,78	1352923,96	29,01	159°18'36"
	359	836703,64	1352934,21	4,26	151°30'28"
	360	836699,90	1352936,24	12,16	128°19'17"
	361	836692,36	1352945,78	1,88	104°28'47"
	362	836691,89	1352947,60	37,43	102°46'52"
	363	836683,61	1352984,10	41,12	098°25'54"
	364	836677,58	1353024,78	33,13	111°54'15"
	365	836665,22	1353055,52	16,85	100°19'23"
	366	836662,20	1353072,10	7,53	114°02'51"
	367	836659,13	1353078,98	19,48	129°20'06"

1	2	3	4	5	6
	368	836646,78	1353094,05	7,82	090°00'00"
	369	836646,78	1353101,87	13,63	072°00'14"
	370	836650,99	1353114,83	16,42	097°20'44"
	371	836648,89	1353131,12	42,78	089°11'47"
	372	836649,49	1353173,90	13,94	086°22'48"
	373	836650,37	1353187,81	8,25	097°10'05"
	374	836649,34	1353196,00	10,06	104°44'26"
	375	836646,78	1353205,73	20,00	092°55'26"
	376	836645,76	1353225,70	5,83	105°12'12"
	377	836644,23	1353231,33	14,02	105°10'35"
	378	836640,56	1353244,86	12,68	139°55'42"
	379	836630,86	1353253,02	43,12	130°16'43"
	380	836602,98	1353285,92	5,27	130°13'25"
	381	836599,58	1353289,94	42,72	126°13'53"
	382	836574,33	1353324,40	23,49	124°02'06"
	383	836561,18	1353343,87	32,16	137°48'37"
	384	836537,35	1353365,47	13,63	122°55'56"
	385	836529,94	1353376,91	11,57	095°03'36"
	386	836528,92	1353388,43	19,69	085°27'22"
	387	836530,48	1353408,06	23,98	073°52'39"
	388	836537,14	1353431,10	35,52	058°51'23"
	389	836555,51	1353461,50	14,79	066°32'13"
	390	836561,40	1353475,07	39,08	079°25'44"
	391	836568,57	1353513,49	15,22	070°18'11"

1	2	3	4	5	6
	392	836573,70	1353527,82	11,16	053°22'35"
	393	836580,36	1353536,78	18,90	032°48'55"
	394	836596,24	1353547,02	19,34	037°38'47"
	395	836611,55	1353558,83	46,44	316°42'37"
	396	836645,35	1353526,99	36,55	316°44'25"
	397	836671,97	1353501,94	69,99	316°44'12"
узел. 25	398	836722,94	1353453,97	—	—

»;

2) в приложении 45д:

а) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Кальтыяевский сельсовет»

слова «От поворотной точки 11 в юго-западном направлении на протяжении 1,54 км по границе пашни до поворотной точки 11а, расположенной в 1,97 км к северо-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 11а в юго-западном направлении на протяжении 1,07 км по пастбищу до поворотной точки 11б, расположенной на пастбище в 1,81 км к юго-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 11б в юго-западном направлении на протяжении 0,52 км по пастбищу до поворотной точки 12, расположенной на автомобильной дороге Верх. Татышлы – Кальтыево в 1,45 км к юго-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 12 в юго-восточном направлении на протяжении 1,14 по автомобильной дороге Верх. Татышлы – Кальтыево до поворотной точки 12а, расположенной на автомобильной дороге Верх. Татышлы – Кальтыево в 2,53 км к юго-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 12а в юго-восточном направлении на протяжении 0,48 км по пастбищу до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет,

муниципального образования Кальтеевский сельсовет и муниципального образования Новотатышлинский сельсовет, расположенной в 1,17 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верх. Татышлы – Кальтеево и полевой дороги»

заменить словами «От поворотной точки 11 в юго-западном направлении на протяжении 1,54 км по границе пашни до поворотной точки 11а, расположенной в 1,97 км к северо-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 11а в юго-восточном направлении на протяжении 1,07 км по пастбищу до поворотной точки 11б, расположенной на пастбище в 1,81 км к юго-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 11б в южном направлении на протяжении 0,52 км по пастбищу до поворотной точки 12, расположенной на автомобильной дороге Верхние Татышлы – Кальтеево в 1,45 км к юго-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 12 в юго-западном направлении на протяжении 1,14 км по автомобильной дороге Верхние Татышлы – Кальтеево до поворотной точки 12а, расположенной на автомобильной дороге Верхние Татышлы – Кальтеево в 2,53 км к юго-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 12а в юго-восточном направлении на протяжении 0,48 км по пастбищу до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Кальтеевский сельсовет и муниципального образования Новотатышлинский сельсовет, расположенной в 1,17 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтеево и полевой дороги»;

б) позицию «Перечень характерных точек границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Кальтеевский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
характерных точек границ муниципального образования
Верхнетатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики
Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Кальтязевский
сельсовет в МСК-02

Узловые и поворот- ные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узл. 11	1	838954,16	1359352,03	0,49	208°08'30"
	2	838953,73	1359351,80	521,90	200°41'48"
	3	838465,51	1359167,35	295,10	226°15'52"
	4	838261,50	1358954,13	302,50	226°25'50"
пов. 1	5	838053,01	1358734,96	148,95	141°15'57"
	6	837936,82	1358828,16	34,98	141°15'21"
	7	837909,54	1358850,05	24,71	141°16'30"
	8	837890,26	1358865,51	78,85	141°15'55"
пов. 2	9	837828,75	1358914,85	68,67	229°31'48"
	10	837784,18	1358862,61	200,96	229°31'51"
	11	837653,75	1358709,73	37,43	229°32'23"
	12	837629,46	1358681,25	106,93	229°26'28"
	13	837559,93	1358600,01	12,15	229°22'23"
	14	837552,02	1358590,79	260,16	229°21'58"
	15	837382,60	1358393,36	245,89	229°17'40"
	16	837222,24	1358206,96	66,41	229°17'55"
	17	837178,93	1358156,61	28,25	229°18'23"

1	2	3	4	5	6
	18	837160,51	1358135,19	13,54	229°17'02"
	19	837151,68	1358124,93	58,23	229°29'33"
	20	837113,86	1358080,66	71,92	229°29'59"
	21	837067,15	1358025,97	4,35	229°28'12"
	22	837064,32	1358022,66	21,35	229°26'43"
	23	837050,44	1358006,44	1,99	134°23'18"
	24	837049,05	1358007,86	29,81	229°30'11"
	25	837029,69	1357985,19	25,19	229°28'31"
	26	837013,32	1357966,04	2,00	322°30'04"
	27	837014,91	1357964,82	128,57	229°29'54"
	28	836931,41	1357867,06	54,56	229°30'17"
	29	836895,98	1357825,57	101,13	229°29'29"
	30	836830,29	1357748,68	81,57	229°29'41"
	31	836777,31	1357686,66	37,72	229°30'56"
	32	836752,82	1357657,97	7,48	229°26'55"
	33	836747,96	1357652,29	26,95	229°30'01"
пов. 3	34	836730,46	1357631,80	34,75	302°41'19"
	35	836749,23	1357602,55	9,35	302°41'15"
	36	836754,28	1357594,68	52,72	302°41'11"
	37	836782,75	1357550,31	110,30	302°41'35"
	38	836842,33	1357457,48	116,01	302°40'55"
	39	836904,97	1357359,84	57,83	302°41'13"
	40	836936,20	1357311,17	32,47	302°40'37"
	41	836953,73	1357283,84	45,19	302°41'41"

1	2	3	4	5	6
	42	836978,14	1357245,81	323,47	302°41'14"
пов. 4	43	837152,83	1356973,57	222,02	004°51'55"
	44	837374,05	1356992,40	49,69	004°51'37"
	45	837423,56	1356996,61	34,22	004°52'40"
	46	837457,66	1356999,52	35,61	004°50'57"
	47	837493,14	1357002,53	10,46	004°56'11"
	48	837503,56	1357003,43	10,65	004°47'42"
	49	837514,17	1357004,32	57,30	004°35'03"
	50	837571,29	1357008,90	104,27	004°33'56"
	51	837675,23	1357017,20	80,86	004°34'31"
	52	837755,83	1357023,65	11,95	004°33'38"
	53	837767,74	1357024,60	8,16	004°34'16"
	54	837775,87	1357025,25	266,63	322°25'42"
пов. 5	55	837987,20	1356862,67	89,73	233°37'46"
	56	837933,99	1356790,42	2,90	233°40'57"
	57	837932,27	1356788,08	27,52	233°37'47"
	58	837915,95	1356765,92	35,37	233°37'21"
	59	837894,97	1356737,44	220,86	233°37'56"
	60	837764,01	1356559,60	66,69	233°37'42"
	61	837724,46	1356505,90	179,24	233°37'50"
	62	837618,17	1356361,57	16,81	233°38'04"
пов. 6	63	837608,20	1356348,03	640,41	293°54'54"
	64	837867,81	1355762,60	2,88	293°43'13"
	65	837868,97	1355759,96	0,68	294°18'16"

1	2	3	4	5	6
	66	837869,25	1355759,34	3,30	293°55'38"
	67	837870,59	1355756,32	11,28	293°54'21"
	68	837875,16	1355746,01	32,53	293°48'25"
	69	837888,29	1355716,25	175,14	293°47'24"
	70	837958,94	1355555,99	1,36	293°55'11"
пов. 7	71	837959,49	1355554,75	0,53	204°37'25"
	72	837959,01	1355554,53	116,11	204°54'11"
	73	837853,70	1355505,64	24,10	204°54'23"
	74	837831,84	1355495,49	541,75	204°54'07"
	75	837340,46	1355267,38	77,67	204°53'56"
	76	837270,01	1355234,68	47,49	204°54'30"
	77	837226,94	1355214,68	30,13	204°53'22"
	78	837199,61	1355202,00	111,66	204°53'14"
	79	837098,32	1355155,01	50,21	283°58'01"
	80	837110,44	1355106,28	50,33	283°57'32"
	81	837122,58	1355057,44	57,66	283°58'16"
	82	837136,50	1355001,49	69,33	283°57'51"
	83	837153,23	1354934,21	96,17	283°57'56"
	84	837176,44	1354840,88	16,71	283°57'11"
	85	837180,47	1354824,66	17,69	283°57'56"
	86	837184,74	1354807,49	76,70	201°28'36"
	87	837113,37	1354779,41	6,12	201°27'14"
	88	837107,67	1354777,17	134,13	201°28'57"
	89	836982,86	1354728,05	5,54	201°16'58"

1	2	3	4	5	6
	90	836977,70	1354726,04	14,20	141°32'53"
	91	836966,58	1354734,87	155,82	141°31'47"
	92	836844,58	1354831,81	62,33	141°32'02"
	93	836795,78	1354870,58	140,79	141°32'05"
	94	836685,54	1354958,16	0,35	140°49'35"
	95	836685,27	1354958,38	52,39	225°50'07"
	96	836648,77	1354920,80	17,83	226°44'58"
	97	836636,55	1354907,81	0,11	169°41'43"
	98	836636,44	1354907,83	40,73	137°07'45"
пов. 7а	99	836606,59	1354935,54	130,66	204°57'45"
	100	836488,14	1354880,40	4,43	204°56'48"
	101	836484,12	1354878,53	224,18	204°57'45"
	102	836280,88	1354783,92	356,31	204°46'27"
пов. 7б	103	835957,36	1354634,61	98,25	284°45'12"
	104	835982,38	1354539,60	98,31	284°45'21"
	105	836007,42	1354444,53	141,05	284°45'13"
	106	836043,34	1354308,13	24,29	284°44'24"
	107	836049,52	1354284,64	65,72	284°45'26"
пов. 8	108	836066,26	1354221,09	5,05	179°25'58"
	109	836061,21	1354221,14	66,21	179°33'31"
	110	835995,00	1354221,65	175,01	179°33'17"
	111	835820,00	1354223,01	53,74	179°32'30"
	112	835766,26	1354223,44	69,44	157°02'47"
	113	835702,32	1354250,52	142,60	157°03'03"

1	2	3	4	5	6
	114	835571,01	1354306,12	11,48	157°01'51"
	115	835560,44	1354310,60	27,51	157°03'41"
	116	835535,11	1354321,32	144,10	157°03'28"
	117	835402,41	1354377,49	140,68	119°50'23"
	118	835332,41	1354499,52	135,54	119°50'21"
	119	835264,97	1354617,09	41,84	137°06'06"
	120	835234,32	1354645,57	6,58	137°05'38"
	121	835229,50	1354650,05	5,35	137°07'16"
	122	835225,58	1354653,69	1,56	137°04'57"
	123	835224,44	1354654,75	67,98	137°06'36"
	124	835174,63	1354701,02	65,39	137°06'48"
	125	835126,72	1354745,52	1,00	137°01'51"
	126	835125,99	1354746,20	13,22	106°50'40"
	127	835122,16	1354758,85	22,16	123°40'58"
	128	835109,87	1354777,29	10,91	112°31'23"
	129	835105,69	1354787,37	24,11	091°11'19"
	130	835105,19	1354811,47	26,00	110°50'23"
	131	835095,94	1354835,77	17,88	110°08'50"
	132	835089,78	1354852,56	23,33	120°16'08"
	133	835078,02	1354872,71	24,94	134°05'24"
	134	835060,67	1354890,62	20,59	137°12'15"
	135	835045,56	1354904,61	21,38	144°42'42"
	136	835028,11	1354916,96	43,37	142°36'25"
	137	834993,65	1354943,30	52,59	152°27'55"

1	2	3	4	5	6
	138	834947,02	1354967,61	50,01	162°18'15"
	139	834899,38	1354982,81	29,94	155°49'25"
	140	834872,07	1354995,07	10,32	135°02'21"
	141	834864,77	1355002,36	14,69	126°53'36"
	142	834855,95	1355014,11	10,20	095°30'54"
	143	834854,97	1355024,26	54,65	180°01'53"
	144	834800,32	1355024,23	93,17	211°16'03"
	145	834720,68	1354975,87	27,59	211°16'12"
	146	834697,10	1354961,55	136,31	211°16'05"
	147	834580,59	1354890,80	178,92	183°37'04"
	148	834402,03	1354879,51	7,22	183°44'05"
	149	834394,83	1354879,04	147,10	183°37'01"
	150	834248,02	1354869,76	19,38	183°34'48"
	151	834228,68	1354868,55	5,70	215°00'01"
	152	834224,01	1354865,28	7,65	215°06'09"
	153	834217,75	1354860,88	207,34	215°01'17"
	154	834047,95	1354741,89	18,29	215°00'08"
	155	834032,97	1354731,40	32,59	215°01'51"
пов. 9	156	834006,28	1354712,69	11,14	255°42'52"
	157	834003,53	1354701,89	15,83	255°44'08"
	158	833999,63	1354686,55	12,91	255°44'16"
	159	833996,45	1354674,04	12,15	255°45'29"
	160	833993,46	1354662,26	16,65	255°44'48"
	161	833989,36	1354646,12	87,96	255°44'16"

1	2	3	4	5	6
	162	833967,69	1354560,87	61,20	255°44'04"
	163	833952,61	1354501,56	4,47	282°47'34"
	164	833953,60	1354497,20	14,93	282°50'42"
	165	833956,92	1354482,64	49,81	282°50'31"
	166	833967,99	1354434,08	17,62	282°51'12"
	167	833971,91	1354416,90	101,58	282°50'16"
	168	833994,48	1354317,86	44,20	282°50'07"
	169	834004,30	1354274,76	19,68	282°51'26"
	170	834008,68	1354255,57	6,84	282°50'16"
	171	834010,20	1354248,90	94,16	282°50'11"
	172	834031,12	1354157,09	11,58	282°52'20"
	173	834033,70	1354145,80	144,57	293°50'36"
пов. 9а	174	834092,14	1354013,57	23,09	009°32'53"
	175	834114,91	1354017,40	71,35	009°29'43"
	176	834185,28	1354029,17	41,75	009°31'40"
	177	834226,45	1354036,08	65,62	009°31'01"
	178	834291,17	1354046,93	6,72	305°03'43"
	179	834295,03	1354041,43	84,53	305°01'43"
	180	834343,55	1353972,21	185,83	305°01'49"
	181	834450,22	1353820,04	152,69	350°36'24"
	182	834600,86	1353795,12	6,00	350°47'20"
пов. 10	183	834606,78	1353794,16	25,26	219°09'08"
	184	834587,19	1353778,21	13,98	213°57'05"
	185	834575,59	1353770,40	70,93	213°55'07"

1	2	3	4	5	6
	186	834516,73	1353730,82	33,86	204°36'18"
	187	834485,94	1353716,72	91,32	197°37'03"
	188	834398,90	1353689,08	200,75	196°58'51"
	189	834206,90	1353630,45	30,84	196°59'22"
	190	834177,41	1353621,44	0,11	201°48'05"
	191	834177,31	1353621,40	10,61	210°17'15"
	192	834168,15	1353616,05	27,22	215°18'27"
	193	834145,94	1353600,32	38,14	221°48'03"
	194	834117,51	1353574,90	6,22	224°44'22"
пов. 10а	195	834113,09	1353570,52	4,53	141°59'31"
	196	834109,52	1353573,31	6,28	150°00'22"
	197	834104,08	1353576,45	113,71	149°56'40"
	198	834005,66	1353633,40	16,92	158°30'02"
	199	833989,92	1353639,60	20,42	148°20'01"
	200	833972,54	1353650,32	29,53	145°42'26"
	201	833948,14	1353666,96	27,95	152°26'41"
	202	833923,36	1353679,89	26,29	154°08'12"
	203	833899,70	1353691,36	38,47	162°07'15"
	204	833863,09	1353703,17	23,65	170°04'04"
	205	833839,79	1353707,25	26,78	159°50'23"
	206	833814,65	1353716,48	17,22	127°49'42"
	207	833804,09	1353730,08	21,19	135°42'26"
	208	833788,92	1353744,88	23,20	149°20'43"
	209	833768,96	1353756,71	23,86	161°01'06"

1	2	3	4	5	6
	210	833746,40	1353764,47	25,69	173°23'02"
	211	833720,88	1353767,43	12,97	170°11'21"
	212	833708,10	1353769,64	24,58	167°50'07"
	213	833684,07	1353774,82	26,10	159°17'14"
	214	833659,66	1353784,05	29,44	144°42'24"
	215	833635,63	1353801,06	22,06	145°13'45"
	216	833617,51	1353813,64	22,11	155°11'06"
	217	833597,44	1353822,92	0,90	155°08'11"
	218	833596,62	1353823,30	4,28	155°17'25"
	219	833592,73	1353825,09	38,41	156°09'53"
	220	833557,60	1353840,61	33,30	150°00'58"
	221	833528,76	1353857,25	11,75	128°13'33"
	222	833521,49	1353866,48	1,79	128°12'40"
	223	833520,38	1353867,89	37,94	125°05'37"
	224	833498,57	1353898,93	19,91	131°59'14"
	225	833485,25	1353913,73	26,29	154°09'22"
	226	833461,59	1353925,19	18,91	169°34'53"
	227	833442,99	1353928,61	0,63	043°04'10"
	228	833443,45	1353929,04	8,27	164°43'14"
	229	833435,47	1353931,22	30,39	134°06'24"
	230	833414,32	1353953,04	44,01	125°12'12"
	231	833388,95	1353989,00	16,92	114°37'34"
	232	833381,90	1354004,38	10,46	107°55'57"
	233	833378,68	1354014,33	10,37	110°07'46"

1	2	3	4	5	6
	234	833375,11	1354024,07	10,68	127°30'11"
	235	833368,61	1354032,54	18,23	139°17'35"
	236	833354,79	1354044,43	11,83	120°44'52"
	237	833348,74	1354054,60	14,29	109°37'37"
	238	833343,94	1354068,06	12,08	105°33'16"
	239	833340,70	1354079,70	16,61	123°03'31"
	240	833331,64	1354093,62	20,46	127°57'04"
	241	833319,06	1354109,75	30,52	133°22'02"
	242	833298,10	1354131,94	45,29	129°46'41"
	243	833269,12	1354166,75	14,89	127°28'12"
	244	833260,06	1354178,57	44,75	130°32'30"
	245	833230,97	1354212,58	39,22	123°00'48"
пов. 11	246	833209,60	1354245,47	0,50	216°52'12"
	247	833209,20	1354245,17	137,02	244°52'10"
	248	833151,01	1354121,12	105,94	235°01'28"
	249	833090,28	1354034,31	23,91	235°02'01"
	250	833076,58	1354014,72	258,36	235°01'39"
	251	832928,49	1353803,01	20,51	235°00'29"
	252	832916,73	1353786,21	190,05	235°01'41"
	253	832807,80	1353630,48	671,93	235°01'35"
	254	832422,65	1353079,89	27,45	237°19'03"
пов. 11а	255	832407,83	1353056,79	79,87	144°58'58"
	256	832342,42	1353102,62	81,04	145°17'39"
	257	832275,80	1353148,76	50,42	148°19'16"

1	2	3	4	5	6
	258	832232,89	1353175,24	96,37	144°49'21"
	259	832154,12	1353230,76	74,17	145°13'10"
	260	832093,20	1353273,07	45,61	147°01'02"
	261	832054,94	1353297,90	71,95	151°08'14"
	262	831991,93	1353332,63	74,63	152°11'56"
	263	831925,91	1353367,44	91,62	154°48'00"
	264	831843,01	1353406,45	130,61	155°38'26"
	265	831724,03	1353460,32	64,97	157°27'54"
	266	831664,02	1353485,22	65,37	158°01'34"
	267	831603,40	1353509,68	41,55	159°16'46"
	268	831564,54	1353524,38	109,13	162°03'47"
	269	831460,71	1353557,99	57,18	162°16'18"
	270	831406,25	1353575,40	25,54	163°16'30"
	271	831381,79	1353582,75	17,63	170°41'53"
	272	831364,39	1353585,60	17,25	180°29'54"
	273	831347,14	1353585,45	60,98	182°32'16"
	274	831286,22	1353582,75	22,71	172°24'31"
	275	831263,71	1353585,75	22,50	156°45'04"
	276	831243,04	1353594,63	12,56	176°56'30"
пов. 116	277	831230,50	1353595,30	5,81	088°37'11"
	278	831230,64	1353601,11	4,69	131°01'30"
	279	831227,56	1353604,65	20,38	170°40'51"
	280	831207,45	1353607,95	79,57	184°05'36"
пов. 12	281	831128,08	1353602,27	46,15	214°02'53"

1	2	3	4	5	6
	282	831089,84	1353576,43	75,62	216°14'39"
	283	831028,85	1353531,72	6,51	208°20'11"
	284	831023,12	1353528,63	12,22	191°53'54"
	285	831011,16	1353526,11	7,39	184°16'04"
пов. 12а	286	831003,79	1353525,56	19,29	177°37'22"
	287	830984,52	1353526,36	3,26	164°30'49"
	288	830981,38	1353527,23	10,50	159°18'12"
	289	830971,56	1353530,94	6,04	159°07'58"
	290	830965,92	1353533,09	9,29	148°31'04"
	291	830958,00	1353537,94	4,46	148°29'06"
	292	830954,20	1353540,27	1,75	148°45'22"
	293	830952,70	1353541,18	4,09	148°36'13"
	294	830949,21	1353543,31	9,87	140°50'29"
	295	830941,56	1353549,54	16,24	140°49'20"
	296	830928,97	1353559,80	17,47	132°08'45"
	297	830917,25	1353572,75	34,28	120°46'39"
	298	830899,71	1353602,20	22,86	123°03'27"
	299	830887,24	1353621,36	14,86	140°21'09"
	300	830875,80	1353630,84	29,77	154°33'15"
	301	830848,92	1353643,63	23,81	168°34'03"
	302	830825,58	1353648,35	15,02	157°19'38"
	303	830811,72	1353654,14	88,82	124°43'21"
	304	830761,13	1353727,14	201,88	124°44'19"
	305	830646,09	1353893,04	18,31	112°08'18"

1	2	3	4	5	6
	306	830639,19	1353910,00	31,02	124°43'49"
	307	830621,52	1353935,49	90,14	128°43'53"
	308	830565,12	1354005,81	44,64	125°37'11"
	309	830539,12	1354042,10	53,16	125°50'45"
	310	830507,99	1354085,19	37,45	124°25'27"
	311	830486,82	1354116,08	7,19	130°49'34"
	312	830482,12	1354121,52	15,04	130°49'13"
	313	830472,29	1354132,90	27,32	139°44'07"
	314	830451,44	1354150,56	4,00	139°39'46"
	315	830448,39	1354153,15	3,97	139°48'22"
	316	830445,36	1354155,71	40,40	144°11'07"
	317	830412,60	1354179,35	37,09	139°34'53"
	318	830384,36	1354203,40	79,94	139°25'25"
	319	830323,64	1354255,40	3,34	135°58'16"
	320	830321,24	1354257,72	25,57	145°09'37"
	321	830300,25	1354272,33	106,53	136°08'55"
	322	830223,43	1354346,13	31,89	136°10'54"
узл. 23	323	830200,42	1354368,21	—	—

»;

в) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Новотатышлинский сельсовет»

слова «От поворотной точки 2 в юго-восточном и северо-восточном направлениях на протяжении 2,68 км по руслу рек Бермуш, Уарады и Татышлы до поворотной точки 3, расположенной на реке Татышлы в 2,7 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верх. Татышлы – Кальтяево и полевой дороги.

От поворотной точки 3 в северо-восточном направлении на протяжении 1,54 км по пастбищу до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Новотатышлинский сельсовет и муниципального образования Кальтеевский сельсовет, расположенной в 1,17 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верх. Татышлы – Кальтеево и полевой дороги»

заменить словами «От поворотной точки 2 в юго-восточном и северо-восточном направлениях на протяжении 2,14 км по руслу реки Бермуш до поворотной точки 2а, расположенной в 2,45 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтеево и полевой дороги.

От поворотной точки 2а в северо-восточном направлении на протяжении 1,57 км по полевой дороге до поворотной точки 2б, расположенной на полевой дороге в 1,34 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтеево и полевой дороги.

От поворотной точки 2б в северном направлении на протяжении 0,35 км по полевой дороге до поворотной точки 2в, расположенной на полевой дороге в 1 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтеево и полевой дороги.

От поворотной точки 2в в северо-западном направлении на протяжении 0,21 км по полевой дороге до поворотной точки 3, расположенной на полевой дороге в 1 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтеево и полевой дороги.

От поворотной точки 3 в северном направлении на протяжении 0,16 км по полевой дороге до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Новотатышлинский сельсовет и муниципального образования Кальтеевский сельсовет, расположенной в 0,86 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние

Татышлы – Кальтяево и полевой дороги»;

г) позицию «Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Новотатышлинский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
характерных точек границ муниципального образования
Верхнетатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики
Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием
Новотатышлинский сельсовет в МСК-02

Узловые и поворот- ные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
узл. 20	1	826930,06	1350893,07	298,91	273°26'55"
	2	826948,04	1350594,7	119,26	272°59'05"
	3	826954,25	1350475,6	415,54	273°35'14"
	4	826980,25	1350060,87	25,45	268°26'47"
	5	826979,56	1350035,43	81,39	268°27'04"
	6	826977,36	1349954,07	49,7	268°26'36"
пов. 1	7	826976,01	1349904,39	183,62	028°38'51"
	8	827137,15	1349992,42	1326,39	049°11'41"
	9	828003,93	1350996,41	28,84	046°15'02"
	10	828023,87	1351017,24	24,8	046°15'28"
	11	828041,02	1351035,16	9,28	046°18'36"
	12	828047,43	1351041,87	36,88	046°15'09"

	13	828072,93	1351068,51	39,21	034°39'46"
	14	828105,18	1351090,81	131,19	034°39'37"
	15	828213,09	1351165,42	4,06	034°33'08"
	16	828216,43	1351167,72	115,14	034°39'57"
	17	828311,13	1351233,21	110,45	050°34'11"
	18	828381,28	1351318,52	135,37	050°34'10"
	19	828467,26	1351423,08	48,9	050°34'05"
	20	828498,32	1351460,85	43,08	050°34'03"
	21	828525,68	1351494,12	8,27	050°35'37"
	22	828530,93	1351500,51	63,77	050°34'27"
	23	828571,43	1351549,77	17,53	050°33'15"
	24	828582,57	1351563,31	73,25	050°34'23"
	25	828629,09	1351619,89	99,02	050°34'23"
	26	828691,98	1351696,38	29,66	050°34'58"
	27	828710,81	1351719,29	17,66	050°33'36"
	28	828722,03	1351732,93	2,28	050°30'58"
пов. 2	29	828723,48	1351734,69	44,32	133°26'12"
	30	828693,01	1351766,87	7,6	149°16'55"
	31	828686,48	1351770,75	5,19	143°36'56"
	32	828682,3	1351773,83	11,44	163°45'07"
	33	828671,32	1351777,03	22,2	171°17'35"
	34	828649,38	1351780,39	3,35	153°49'01"
	35	828646,37	1351781,87	2,89	136°15'38"
	36	828644,28	1351783,87	2,11	107°55'13"
	37	828643,63	1351785,88	3,21	094°38'42"

	38	828643,37	1351789,08	2,8	074°01'35"
	39	828644,14	1351791,77	5,38	067°09'03"
	40	828646,23	1351796,73	4,38	070°49'16"
	41	828647,67	1351800,87	6,62	082°06'08"
	42	828648,58	1351807,43	4,16	090°00'00"
	43	828648,58	1351811,59	6,99	101°53'19"
	44	828647,14	1351818,43	9,81	117°46'00"
	45	828642,57	1351827,11	5,29	122°58'10"
	46	828639,69	1351831,55	5,36	148°30'16"
	47	828635,12	1351834,35	3,94	164°14'04"
	48	828631,33	1351835,42	3,78	159°12'47"
	49	828627,8	1351836,76	3,44	161°52'52"
	50	828624,53	1351837,83	8,23	190°17'10"
	51	828616,43	1351836,36	4,36	171°09'50"
	52	828612,12	1351837,03	7,86	144°37'54"
	53	828605,71	1351841,58	3,02	161°51'54"
	54	828602,84	1351842,52	6,47	177°41'43"
	55	828596,38	1351842,78	4,47	185°08'11"
	56	828591,93	1351842,38	6,46	204°25'19"
	57	828586,05	1351839,71	3,93	184°05'08"
	58	828582,13	1351839,43	7,88	164°09'52"
	59	828574,55	1351841,58	4,36	171°09'50"
	60	828570,24	1351842,25	3,04	187°34'11"
	61	828567,23	1351841,85	5,51	198°24'07"
	62	828562,00	1351840,11	2,22	180°00'00"

	63	828559,78	1351840,11	3,01	162°13'35"
	64	828556,91	1351841,03	3,72	149°25'58"
	65	828553,71	1351842,92	6,04	141°59'31"
	66	828548,95	1351846,64	0,58	144°07'04"
	67	828548,48	1351846,98	5,02	025°29'34"
	68	828553,01	1351849,14	5,84	025°14'53"
	69	828558,29	1351851,63	7,45	031°46'08"
	70	828564,62	1351855,55	3,75	053°53'38"
	71	828566,83	1351858,58	4,36	077°16'17"
	72	828567,79	1351862,83	2,18	080°29'40"
	73	828568,15	1351864,98	7,65	066°10'55"
	74	828571,24	1351871,98	4,57	065°17'10"
	75	828573,15	1351876,13	5,06	045°33'39"
	76	828576,69	1351879,74	1,91	067°28'22"
	77	828577,42	1351881,5	6,14	068°54'32"
	78	828579,63	1351887,23	6,59	059°25'27"
	79	828582,98	1351892,9	3,3	031°13'55"
	80	828585,8	1351894,61	4,71	025°48'12"
	81	828590,04	1351896,66	2,64	071°42'08"
	82	828590,87	1351899,17	5,29	092°22'53"
	83	828590,65	1351904,46	6,35	087°22'52"
	84	828590,94	1351910,8	4,16	071°05'11"
	85	828592,29	1351914,74	1,31	079°01'56"
	86	828592,54	1351916,03	1,23	101°46'06"
	87	828592,29	1351917,23	4,39	130°11'25"

	88	828589,46	1351920,58	1,86	106°11'55"
	89	828588,94	1351922,37	1,91	082°45'47"
	90	828589,18	1351924,26	4,47	053°38'34"
	91	828591,83	1351927,86	1,76	092°55'38"
	92	828591,74	1351929,62	2,9	106°14'40"
	93	828590,93	1351932,4	2,59	128°25'05"
	94	828589,32	1351934,43	3,64	151°57'19"
	95	828586,11	1351936,14	1,25	137°15'53"
	96	828585,19	1351936,99	1,74	123°57'53"
	97	828584,22	1351938,43	2,12	129°37'56"
	98	828582,87	1351940,06	2,12	103°03'19"
	99	828582,39	1351942,13	1,86	084°26'34"
	100	828582,57	1351943,98	1,9	075°22'45"
	101	828583,05	1351945,82	1,79	056°07'58"
	102	828584,05	1351947,31	0,98	042°30'38"
	103	828584,77	1351947,97	3,02	042°43'12"
	104	828586,99	1351950,02	8,87	039°52'48"
	105	828593,8	1351955,71	3,65	030°38'26"
	106	828596,94	1351957,57	3,3	023°22'51"
	107	828599,97	1351958,88	3,49	020°27'36"
	108	828603,24	1351960,1	6,89	024°31'11"
	109	828609,51	1351962,96	2,11	031°03'24"
	110	828611,32	1351964,05	2,24	048°58'57"
	111	828612,79	1351965,74	7,62	033°26'24"
	112	828619,15	1351969,94	10,29	013°05'26"

	113	828629,17	1351972,27	13,49	027°06'57"
	114	828641,18	1351978,42	2,85	041°17'58"
	115	828643,32	1351980,3	3,66	056°08'11"
	116	828645,36	1351983,34	20,3	068°59'05"
	117	828652,64	1352002,29	10,47	067°10'56"
	118	828656,7	1352011,94	4,3	056°45'11"
	119	828659,06	1352015,54	5,86	048°06'53"
	120	828662,97	1352019,9	4,68	033°08'49"
	121	828666,89	1352022,46	1,82	356°32'29"
	122	828668,71	1352022,35	2,37	342°19'44"
	123	828670,97	1352021,63	5,22	309°10'25"
	124	828674,27	1352017,58	6,29	328°35'00"
	125	828679,64	1352014,3	0,75	350°47'20"
	126	828680,38	1352014,18	1,7	012°53'37"
	127	828682,04	1352014,56	3,21	026°14'45"
	128	828684,92	1352015,98	4,56	047°50'41"
	129	828687,98	1352019,36	2,91	060°57'52"
	130	828689,39	1352021,9	6,12	065°29'11"
	131	828691,93	1352027,47	2,49	064°03'08"
	132	828693,02	1352029,71	1,92	076°45'34"
	133	828693,46	1352031,58	2,17	096°04'41"
	134	828693,23	1352033,74	3,49	108°01'11"
	135	828692,15	1352037,06	4,7	114°16'20"
	136	828690,22	1352041,34	4,77	094°05'08"
	137	828689,88	1352046,1	4,3	084°07'49"

	138	828690,32	1352050,38	4,89	060°30'07"
	139	828692,73	1352054,64	3,75	011°33'00"
	140	828696,4	1352055,39	1,99	020°53'34"
	141	828698,26	1352056,1	2,99	042°00'57"
	142	828700,48	1352058,1	2,9	030°27'20"
	143	828702,98	1352059,57	4,43	013°11'19"
	144	828707,29	1352060,58	5,51	020°10'43"
	145	828712,46	1352062,48	2,96	047°27'57"
	146	828714,46	1352064,66	6,32	062°39'50"
	147	828717,36	1352070,27	5,74	049°35'37"
	148	828721,08	1352074,64	3,4	034°57'02"
	149	828723,87	1352076,59	11,18	027°49'31"
	150	828733,76	1352081,81	16,4	023°18'48"
	151	828748,82	1352088,3	4,98	036°20'26"
	152	828752,83	1352091,25	7,82	038°21'03"
	153	828758,96	1352096,1	5,43	012°33'06"
	154	828764,26	1352097,28	6,68	046°09'07"
	155	828768,89	1352102,1	5,8	061°29'31"
	156	828771,66	1352107,2	3,91	067°06'34"
	157	828773,18	1352110,8	6,39	073°43'19"
	158	828774,97	1352116,93	8,15	061°00'49"
	159	828778,92	1352124,06	7,21	043°55'54"
	160	828784,11	1352129,06	7,28	022°41'33"
	161	828790,83	1352131,87	4,57	028°38'26"
	162	828794,84	1352134,06	3,9	048°25'39"

	163	828797,43	1352136,98	0,81	053°33'20"
	164	828797,91	1352137,63	2,73	069°38'26"
	165	828798,86	1352140,19	5,39	084°08'29"
	166	828799,41	1352145,55	16,87	090°00'00"
	167	828799,41	1352162,42	8,19	085°43'48"
	168	828800,02	1352170,59	3,68	057°05'13"
	169	828802,02	1352173,68	5,48	043°18'00"
	170	828806,01	1352177,44	9,79	037°24'29"
	171	828813,79	1352183,39	6,8	035°54'35"
	172	828819,3	1352187,38	6,18	030°37'48"
	173	828824,62	1352190,53	7,9	035°40'51"
	174	828831,04	1352195,14	8,87	030°55'50"
	175	828838,65	1352199,7	4,8	048°38'03"
	176	828841,82	1352203,3	8,88	056°01'24"
	177	828846,78	1352210,66	7,21	079°16'58"
	178	828848,12	1352217,74	4,11	076°03'55"
	179	828849,11	1352221,73	2,17	093°09'55"
	180	828848,99	1352223,9	3,13	107°51'22"
	181	828848,03	1352226,88	5,39	095°51'31"
	182	828847,48	1352232,24	4,32	114°00'59"
	183	828845,72	1352236,19	3,31	117°06'23"
	184	828844,21	1352239,14	2,54	158°47'04"
	185	828841,84	1352240,06	4,64	124°12'12"
	186	828839,23	1352243,9	4,51	099°11'26"
	187	828838,51	1352248,35	5,94	077°03'48"

	188	828839,84	1352254,14	5,64	059°39'47"
	189	828842,69	1352259,01	9,29	054°54'25"
	190	828848,03	1352266,61	9,86	055°37'02"
	191	828853,6	1352274,75	2,03	050°35'30"
	192	828854,89	1352276,32	0,52	135°00'00"
	193	828854,52	1352276,69	0,24	114°26'38"
	194	828854,42	1352276,91	0,34	153°26'06"
	195	828854,12	1352277,06	7,73	166°14'00"
	196	828846,61	1352278,9	9,68	157°05'20"
	197	828837,69	1352282,67	8,43	148°08'19"
	198	828830,53	1352287,12	4,68	129°05'59"
	199	828827,58	1352290,75	3,15	120°42'52"
	200	828825,97	1352293,46	12,88	105°29'35"
	201	828822,53	1352305,87	2,85	023°08'45"
	202	828825,15	1352306,99	3,19	104°20'28"
	203	828824,36	1352310,08	5,36	109°45'16"
	204	828822,55	1352315,12	3,98	132°21'04"
	205	828819,87	1352318,06	4,75	153°03'25"
	206	828815,64	1352320,21	11,86	186°23'17"
	207	828803,85	1352318,89	2,86	192°43'28"
	208	828801,06	1352318,26	12,31	197°49'54"
	209	828789,34	1352314,49	8,1	210°25'47"
	210	828782,36	1352310,39	4,46	207°39'25"
	211	828778,41	1352308,32	0,56	196°30'16"
	212	828777,87	1352308,16	0,97	165°40'38"

	213	828776,93	1352308,4	0,57	134°17'34"
	214	828776,53	1352308,81	1,86	111°27'29"
	215	828775,85	1352310,54	3,25	093°42'30"
	216	828775,64	1352313,78	1,83	086°14'54"
	217	828775,76	1352315,61	1,02	081°33'09"
	218	828775,91	1352316,62	2,79	070°04'11"
	219	828776,86	1352319,24	4,64	061°00'19"
	220	828779,11	1352323,3	1,45	058°29'45"
	221	828779,87	1352324,54	2,33	072°01'51"
	222	828780,59	1352326,76	4,74	065°42'22"
	223	828782,54	1352331,08	5,48	062°15'57"
	224	828785,09	1352335,93	7,49	055°03'29"
	225	828789,38	1352342,07	11,25	058°40'10"
	226	828795,23	1352351,68	12,59	052°29'03"
	227	828802,9	1352361,67	7,34	053°51'49"
	228	828807,23	1352367,6	14,29	060°35'00"
	229	828814,25	1352380,05	9,21	058°13'31"
	230	828819,1	1352387,88	8,1	061°03'44"
	231	828823,02	1352394,97	6,15	057°25'18"
	232	828826,33	1352400,15	5,35	052°26'40"
	233	828829,59	1352404,39	6,27	048°48'51"
	234	828833,72	1352409,11	4,62	049°33'36"
	235	828836,72	1352412,63	2,27	075°09'59"
	236	828837,3	1352414,82	3,64	083°03'03"
	237	828837,74	1352418,43	5,06	126°19'37"

	238	828834,74	1352422,51	4,07	134°12'15"
	239	828831,9	1352425,43	2,79	165°54'50"
	240	828829,19	1352426,11	6,14	156°53'58"
	241	828823,54	1352428,52	3,85	138°28'40"
	242	828820,66	1352431,07	3,37	067°28'18"
	243	828821,95	1352434,18	7,55	054°42'34"
	244	828826,31	1352440,34	8,12	078°08'12"
	245	828827,98	1352448,29	1,22	111°06'17"
	246	828827,54	1352449,43	1,19	027°38'46"
	247	828828,59	1352449,98	2,64	048°13'21"
	248	828830,35	1352451,95	2,17	081°32'04"
	249	828830,67	1352454,1	3,55	102°51'41"
	250	828829,88	1352457,56	3,9	117°01'32"
	251	828828,11	1352461,03	5,15	082°51'40"
	252	828828,75	1352466,14	5,05	071°31'45"
	253	828830,35	1352470,93	6,23	043°30'16"
	254	828834,87	1352475,22	4,67	057°03'30"
	255	828837,41	1352479,14	3,38	076°29'52"
	256	828838,2	1352482,43	5,78	090°00'00"
	257	828838,2	1352488,21	5,37	107°27'21"
	258	828836,59	1352493,33	3,8	094°40'34"
	259	828836,28	1352497,12	4,94	090°00'00"
	260	828836,28	1352502,06	4,63	092°06'10"
	261	828836,11	1352506,69	5,48	083°11'11"
	262	828836,76	1352512,13	4,34	098°29'06"

	263	828836,12	1352516,42	3,12	071°54'47"
	264	828837,09	1352519,39	3,9	045°43'40"
	265	828839,81	1352522,18	3,13	043°34'39"
	266	828842,08	1352524,34	2,22	103°02'00"
	267	828841,58	1352526,5	4,39	140°21'42"
	268	828838,2	1352529,3	2,4	159°45'06"
	269	828835,95	1352530,13	2,81	166°24'33"
	270	828833,22	1352530,79	2,31	140°15'28"
	271	828831,44	1352532,27	2,46	147°36'01"
	272	828829,36	1352533,59	3,09	173°51'53"
	273	828826,29	1352533,92	4,03	184°41'34"
	274	828822,27	1352533,59	5,31	203°39'59"
	275	828817,41	1352531,46	2,11	127°05'15"
	276	828816,14	1352533,14	5,5	111°20'13"
	277	828814,14	1352538,26	34,37	040°50'50"
	278	828840,14	1352560,74	1,11	014°39'52"
	279	828841,21	1352561,02	4	015°48'28"
	280	828845,06	1352562,11	5,44	042°23'39"
	281	828849,08	1352565,78	4,73	090°00'00"
	282	828849,08	1352570,51	4,28	128°33'19"
	283	828846,41	1352573,86	6,58	124°01'42"
	284	828842,73	1352579,31	7,32	123°24'28"
	285	828838,7	1352585,42	4,34	109°48'50"
	286	828837,23	1352589,5	2,86	095°12'45"
	287	828836,97	1352592,35	1,25	077°31'15"

	288	828837,24	1352593,57	0,89	064°00'39"
	289	828837,63	1352594,37	0,86	023°17'10"
	290	828838,42	1352594,71	1,84	360°00'00"
	291	828840,26	1352594,71	2,53	337°11'18"
	292	828842,59	1352593,73	2,62	322°07'30"
	293	828844,66	1352592,12	3,43	338°26'48"
	294	828847,85	1352590,86	4,19	006°26'46"
	295	828852,01	1352591,33	3,39	347°01'51"
	296	828855,31	1352590,57	3,69	360°00'00"
	297	828859,00	1352590,57	3,93	046°08'08"
	298	828861,72	1352593,4	7,71	067°29'40"
	299	828864,67	1352600,52	5,27	022°25'39"
	300	828869,54	1352602,53	3,7	035°39'49"
	301	828872,55	1352604,69	4,12	044°30'31"
	302	828875,49	1352607,58	3,23	055°57'57"
	303	828877,3	1352610,26	3,46	063°43'53"
	304	828878,83	1352613,36	6,97	086°42'39"
	305	828879,23	1352620,32	3,11	070°27'28"
	306	828880,27	1352623,25	2,31	055°04'09"
	307	828881,59	1352625,14	1,1	045°00'00"
	308	828882,37	1352625,92	3,85	009°16'00"
	309	828886,17	1352626,54	3,22	048°46'50"
	310	828888,29	1352628,96	4,66	067°33'35"
	311	828890,07	1352633,27	5,02	053°44'46"
	312	828893,04	1352637,32	7,05	050°27'53"

	313	828897,53	1352642,76	5,37	065°06'20"
	314	828899,79	1352647,63	5,25	314°09'07"
	315	828903,45	1352643,86	5,28	045°27'39"
	316	828907,15	1352647,62	5,05	133°52'36"
	317	828903,65	1352651,26	3,31	345°07'28"
	318	828906,85	1352650,41	2,14	015°08'17"
	319	828908,92	1352650,97	1,15	036°10'25"
	320	828909,85	1352651,65	2,13	073°56'38"
	321	828910,44	1352653,7	2,34	090°00'00"
	322	828910,44	1352656,04	1,72	064°10'44"
	323	828911,19	1352657,59	2,77	034°15'49"
	324	828913,48	1352659,15	4,7	014°18'09"
	325	828918,03	1352660,31	1,95	053°46'40"
	326	828919,18	1352661,88	2,16	045°56'21"
	327	828920,68	1352663,43	3,15	014°20'43"
	328	828923,73	1352664,21	6,09	055°58'15"
	329	828927,14	1352669,26	4,36	079°49'28"
	330	828927,91	1352673,55	3,59	077°56'19"
	331	828928,66	1352677,06	2,72	045°44'39"
	332	828930,56	1352679,01	6,6	036°07'23"
	333	828935,89	1352682,9	5,78	053°51'48"
	334	828939,3	1352687,57	1,1	085°50'25"
	335	828939,38	1352688,67	1,62	092°49'38"
	336	828939,3	1352690,29	4,15	120°16'35"
	337	828937,21	1352693,87	9,08	355°50'01"

	338	828946,27	1352693,21	4	014°29'18"
	339	828950,14	1352694,21	4,39	048°36'19"
	340	828953,04	1352697,5	3,55	068°51'29"
	341	828954,32	1352700,81	3,99	055°37'56"
	342	828956,57	1352704,1	3,8	031°33'29"
	343	828959,81	1352706,09	4,23	033°14'22"
	344	828963,35	1352708,41	4,41	064°01'00"
	345	828965,28	1352712,37	5,61	090°00'00"
	346	828965,28	1352717,98	4,47	125°26'00"
	347	828962,69	1352721,62	2,98	138°40'10"
	348	828960,45	1352723,59	2,51	112°41'24"
	349	828959,48	1352725,91	5,31	068°41'57"
	350	828961,41	1352730,86	3,22	045°37'47"
	351	828963,66	1352733,16	6,35	080°45'36"
	352	828964,68	1352739,43	2,32	327°20'21"
	353	828966,63	1352738,18	4,36	351°33'14"
	354	828970,94	1352737,54	5,07	020°19'52"
	355	828975,69	1352739,3	4,52	036°59'48"
	356	828979,3	1352742,02	10,1	050°15'35"
	357	828985,76	1352749,79	4,99	055°11'46"
	358	828988,61	1352753,89	8,18	078°56'14"
	359	828990,18	1352761,92	8,71	079°57'14"
	360	828991,7	1352770,5	5,76	070°44'51"
	361	828993,6	1352775,94	3,85	079°49'42"
	362	828994,28	1352779,73	7,4	357°21'57"

	363	829001,67	1352779,39	14,95	035°01'47"
	364	829013,91	1352787,97	22,37	045°06'31"
	365	829029,7	1352803,82	5,34	038°18'28"
	366	829033,89	1352807,13	6,47	354°03'38"
	367	829040,33	1352806,46	7	306°38'27"
	368	829044,51	1352800,84	6,47	299°55'53"
	369	829047,74	1352795,23	3,22	360°00'00"
	370	829050,96	1352795,23	7,17	040°07'59"
	371	829056,44	1352799,85	4,63	045°47'14"
	372	829059,67	1352803,17	5,05	027°04'19"
	373	829064,17	1352805,47	4,06	029°20'33"
	374	829067,71	1352807,46	5,73	066°47'18"
	375	829069,97	1352812,73	6,25	071°54'47"
	376	829071,91	1352818,67	4,85	048°25'31"
	377	829075,13	1352822,3	6,68	023°22'44"
	378	829081,26	1352824,95	10,42	062°27'05"
	379	829086,08	1352834,19	17,24	066°54'54"
	380	829092,84	1352850,05	7,75	106°25'23"
	381	829090,65	1352857,48	7,56	126°20'22"
	382	829086,17	1352863,57	4,09	041°49'52"
	383	829089,22	1352866,3	6,1	048°39'18"
	384	829093,25	1352870,88	5,49	051°26'17"
	385	829096,67	1352875,17	11,68	063°56'23"
	386	829101,8	1352885,66	17,66	083°59'09"
	387	829103,65	1352903,22	9,48	060°21'09"

	388	829108,34	1352911,46	19,38	057°07'47"
	389	829118,86	1352927,74	10,62	046°56'46"
	390	829126,11	1352935,5	12,6	030°56'25"
	391	829136,92	1352941,98	13,03	021°03'01"
	392	829149,08	1352946,66	11,68	022°20'53"
	393	829159,88	1352951,1	14,72	016°49'20"
	394	829173,97	1352955,36	6,27	048°13'48"
	395	829178,15	1352960,04	3,16	056°36'41"
	396	829179,89	1352962,68	14,08	056°36'52"
	397	829187,64	1352974,44	8,39	051°35'08"
	398	829192,85	1352981,01	7,52	051°35'25"
	399	829197,52	1352986,9	11,42	045°44'42"
	400	829205,49	1352995,08	12,51	043°11'09"
	401	829214,61	1353003,64	4,08	055°52'54"
	402	829216,9	1353007,02	5,77	070°46'49"
	403	829218,8	1353012,47	18,31	064°11'27"
	404	829226,77	1353028,95	3,21	058°23'33"
	405	829228,45	1353031,68	9,33	058°19'12"
	406	829233,35	1353039,62	1,19	058°02'44"
	407	829233,98	1353040,63	13,97	055°15'48"
	408	829241,94	1353052,11	12,72	057°25'18"
	409	829248,79	1353062,83	5,98	045°40'38"
	410	829252,97	1353067,11	2,76	034°12'32"
	411	829255,25	1353068,66	4,29	013°03'53"
	412	829259,43	1353069,63	5,72	015°50'07"

	413	829264,93	1353071,19	1,77	029°44'42"
	414	829266,47	1353072,07	4,44	029°40'51"
	415	829270,33	1353074,27	2,56	060°31'57"
	416	829271,59	1353076,5	1,76	099°08'30"
	417	829271,31	1353078,24	6,42	148°57'35"
	418	829265,81	1353081,55	7,54	153°58'42"
	419	829259,03	1353084,86	4,2	185°27'58"
	420	829254,85	1353084,46	8,46	218°05'20"
	421	829248,19	1353079,24	9,91	201°13'57"
ПОВ. 2а	422	829238,95	1353075,65	75,68	075°27'05"
	423	829257,96	1353148,9	56,2	077°55'56"
	424	829269,71	1353203,86	35,26	066°40'40"
	425	829283,67	1353236,24	23,63	055°58'25"
	426	829296,89	1353255,82	23,68	041°53'05"
	427	829314,52	1353271,63	56,99	036°03'20"
	428	829360,59	1353305,17	14,12	077°26'25"
	429	829363,66	1353318,95	36	070°48'00"
	430	829375,5	1353352,95	39,99	067°19'14"
	431	829390,92	1353389,85	35,51	062°55'47"
	432	829407,08	1353421,47	42,08	045°41'36"
	433	829436,47	1353451,58	26,18	053°43'47"
	434	829451,96	1353472,69	27,45	064°31'04"
	435	829463,77	1353497,47	17,75	075°04'44"
	436	829468,34	1353514,62	25,86	070°16'07"
	437	829477,07	1353538,96	31,11	075°19'46"

	438	829484,95	1353569,06	27,17	053°28'18"
	439	829501,12	1353590,89	14,82	057°42'13"
	440	829509,04	1353603,42	11,37	062°13'05"
	441	829514,34	1353613,48	12,47	057°48'52"
	442	829520,98	1353624,03	15,18	059°49'11"
	443	829528,61	1353637,15	16,53	053°15'42"
	444	829538,5	1353650,4	25,29	058°58'55"
	445	829551,53	1353672,07	16,32	065°10'42"
	446	829558,38	1353686,88	17,98	054°51'05"
	447	829568,73	1353701,58	31,55	059°14'53"
	448	829584,86	1353728,69	29,22	060°16'02"
	449	829599,35	1353754,06	51,98	062°10'05"
	450	829623,62	1353800,03	50,36	074°56'44"
	451	829636,7	1353848,66	29,01	096°02'05"
	452	829633,65	1353877,51	27,75	111°26'00"
	453	829623,51	1353903,34	23,04	118°56'45"
	454	829612,36	1353923,5	18,08	129°07'12"
	455	829600,95	1353937,53	14,76	140°36'25"
	456	829589,54	1353946,9	54,17	091°02'12"
	457	829588,56	1354001,06	15,48	119°31'45"
	458	829580,93	1354014,53	25,61	110°48'46"
	459	829571,83	1354038,47	51,71	105°20'23"
	460	829558,15	1354088,34	35,93	095°03'42"
	461	829554,98	1354124,13	22,12	081°45'36"
	462	829558,15	1354146,02	50,7	079°38'11"

	463	829567,27	1354195,89	18,58	073°33'17"
	464	829572,53	1354213,71	81,02	090°00'00"
	465	829572,53	1354294,73	108,17	084°06'56"
	466	829583,62	1354402,33	102,11	080°53'18"
пов. 2б	467	829599,79	1354503,15	1,99	356°32'57"
	468	829601,78	1354503,03	22,28	003°36'07"
	469	829624,02	1354504,43	77,84	003°35'39"
	470	829701,71	1354509,31	150,15	003°57'23"
	471	829851,5	1354519,67	99,99	012°21'51"
пов. 2в	472	829949,17	1354541,08	210,43	294°33'55"
пов. 3	473	830036,65	1354349,7	144,97	006°26'53"
	474	830180,7	1354365,98	1,74	006°16'03"
	475	830182,43	1354366,17	18,11	006°28'10"
узел. 23	476	830200,42	1354368,21	—	—

»;

д) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Буль-Кайпановский сельсовет»

слова «От узловой точки 24, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Кудашевский сельсовет, муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Буль-Кайпановский сельсовет, расположенной в 1,05 км к северо-западу от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги, в юго-восточном направлении на протяжении 1,5 км по границе кварталов 13, 12 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза до поворотной точки «а», расположенной в 0,48 км к юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги.

От поворотной точки «а» в юго-восточном направлении на протяжении 1,9 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 1, расположенной в 1,91 км к юго-востоку от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги.

От поворотной точки 1 в северо-западном направлении на протяжении 4,92 км по границе пашни и пастбища, пересекая автомобильную дорогу Янаул – Верх. Татышлы, до поворотной точки 2, расположенной в 1,74 км к северо-востоку от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верх. Татышлы и полевой дороги»

заменить словами «От узловой точки 24, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Кудашевский сельсовет, муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Буль-Кайпановский сельсовет, расположенной в 1,05 км к северо-западу от пересечения автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы и полевой дороги, в юго-восточном направлении на протяжении 0,92 км по границе кварталов 13, 12 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза до поворотной точки «а», расположенной в 0,41 км к юго-западу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «а» в северо-восточном направлении на протяжении 0,13 км до поворотной точки «б», расположенной в 0,36 км к северо-западу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «б» в юго-восточном направлении на протяжении 0,06 км вдоль автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы до поворотной точки «в», расположенной в 0,36 км к северо-западу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «в» в северо-восточном направлении на протяжении 0,76 км по полевой дороге до поворотной точки «г», расположенной в 0,65 км к северу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «г» в северо-западном направлении на протяжении 0,31 км по полевой дороге до поворотной точки «д», расположенной в 0,87 км к северу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки «д» в северо-восточном направлении на протяжении 0,95 км по полевой дороге до поворотной точки 1, расположенной в 1,78 км к северу от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы.

От поворотной точки 1 в юго-восточном направлении на протяжении 0,18 км по полевой дороге до поворотной точки 2, расположенной в 1,75 км к северо-востоку от развилки автомобильной дороги Янаул – Верхние Татышлы»;

слова «От поворотной точки 6 в юго-восточном направлении на протяжении 2,89 км по автомобильной дороге Верх. Татышлы – Бадряшево до поворотной точки 7, расположенной в 2,42 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 7 в юго-восточном направлении на протяжении 0,1 км по лесному массиву до поворотной точки 7а, расположенной в 2,5 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 7а в северо-восточном направлении на протяжении 1,33 км по сельскохозяйственным угодьям до поворотной точки 8, расположенной в 2,24 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 8 в северо-западном направлении на протяжении 0,95 км по границе лесного массива до поворотной точки 9, расположенной в 1,74 км к юго-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 9 в северо-восточном направлении на протяжении 4,59 км по границе лесного массива до поворотной точки 10, расположенной в 1,58 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог»

заменить словами «От поворотной точки 6 в юго-восточном

направлении на протяжении 0,03 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 7, расположенной в 0,62 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 7 в юго-восточном направлении на протяжении 0,11 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 8, расположенной в 0,67 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 8 в восточном направлении на протяжении 0,17 км по границе пашни и пастбища до поворотной точки 9, расположенной в 0,82 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог.

От поворотной точки 9 в северо-восточном направлении на протяжении 1,26 км по границе лесного массива до поворотной точки 10, расположенной в 1,58 км к северо-востоку от пересечения полевых дорог»;

е) позицию «Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Буль-Кайпановский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ

характерных точек границ муниципального образования
Верхнетатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики
Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием
Буль-Кайпановский сельсовет в МСК-02

Узловые и поворот- ные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узел. 24	1	831897,20	1346416,96	507,79	103°12'03"
	2	831781,24	1346911,33	417,91	103°11'50"
пов. а	3	831685,83	1347318,20	37,78	062°31'34"
	4	831703,26	1347351,72	11,87	060°18'11"

1	2	3	4	5	6
	5	831709,14	1347362,03	25,93	041°54'18"
	6	831728,44	1347379,35	7,01	013°31'16"
	7	831735,26	1347380,99	9,23	353°58'06"
	8	831744,44	1347380,02	13,19	009°04'36"
	9	831757,46	1347382,10	6,46	016°33'17"
	10	831763,65	1347383,94	14,80	025°13'55"
ПОВ. Б	11	831777,04	1347390,25	2,29	123°03'57"
	12	831775,79	1347392,17	10,85	098°28'52"
	13	831774,19	1347402,90	35,05	113°03'40"
	14	831760,46	1347435,15	17,10	109°41'07"
	15	831754,70	1347451,25	3,84	100°29'29"
ПОВ. В	16	831754,00	1347455,03	9,88	024°27'47"
	17	831762,99	1347459,12	5,00	024°43'09"
	18	831767,53	1347461,21	6,76	024°22'01"
	19	831773,69	1347464,00	8,78	009°18'43"
	20	831782,35	1347465,42	19,29	027°18'32"
	21	831799,49	1347474,27	13,34	027°21'09"
	22	831811,34	1347480,40	41,85	034°56'22"
	23	831845,65	1347504,37	57,09	037°34'14"
	24	831890,90	1347539,18	38,91	045°00'00"
	25	831918,41	1347566,69	21,26	052°50'20"
	26	831931,25	1347583,63	84,78	038°39'35"
	27	831997,45	1347636,59	29,47	054°31'48"
	28	832014,55	1347660,59	31,98	062°05'20"

1	2	3	4	5	6
	29	832029,52	1347688,85	56,41	079°42'58"
	30	832039,59	1347744,35	4,39	079°45'55"
	31	832040,37	1347748,67	41,70	056°24'46"
	32	832063,44	1347783,41	60,48	059°50'55"
	33	832093,82	1347835,71	88,55	052°51'44"
	34	832147,28	1347906,30	125,12	051°54'26"
	35	832224,47	1348004,77	14,28	035°46'15"
ПОВ. Г	36	832236,06	1348013,12	9,90	011°28'49"
	37	832245,76	1348015,09	5,45	011°32'12"
	38	832251,10	1348016,18	12,25	347°59'01"
	39	832263,08	1348013,63	120,26	333°00'55"
	40	832370,25	1347959,06	87,19	326°27'21"
	41	832442,92	1347910,88	54,69	331°46'18"
	42	832491,11	1347885,01	15,52	343°27'23"
ПОВ. Д	43	832505,99	1347880,59	22,44	003°02'23"
	44	832528,40	1347881,78	28,87	009°58'29"
	45	832556,83	1347886,78	175,67	016°18'20"
	46	832725,43	1347936,10	77,43	017°32'36"
	47	832799,26	1347959,44	86,88	018°25'28"
	48	832881,69	1347986,90	63,84	016°50'12"
	49	832942,79	1348005,39	57,48	021°19'59"
	50	832996,33	1348026,30	71,59	025°41'43"
	51	833060,84	1348057,34	50,78	022°20'16"
	52	833107,81	1348076,64	69,63	015°16'47"

1	2	3	4	5	6
	53	833174,98	1348094,99	55,90	007°13'27"
	54	833230,44	1348102,02	121,45	356°41'28"
	55	833351,69	1348095,01	57,83	337°23'41"
	56	833405,08	1348072,78	6,59	337°31'14"
пов. 1	57	833411,17	1348070,26	96,64	120°08'10"
	58	833362,65	1348153,84	80,57	115°18'54"
	59	833328,20	1348226,67	4,51	114°37'59"
пов. 2	60	833326,32	1348230,77	114,22	053°04'30"
	61	833394,94	1348322,08	66,86	049°39'32"
	62	833438,22	1348373,04	39,13	050°58'28"
	63	833462,86	1348403,44	73,07	049°43'46"
	64	833510,09	1348459,19	64,56	039°43'38"
	65	833559,74	1348500,45	67,49	054°23'43"
	66	833599,03	1348555,32	191,82	052°54'20"
	67	833714,72	1348708,32	45,40	048°52'33"
	68	833744,58	1348742,52	104,82	043°32'06"
	69	833820,57	1348814,72	42,17	043°06'59"
	70	833851,35	1348843,54	95,17	050°28'58"
	71	833911,91	1348916,96	141,61	039°26'48"
	72	834021,26	1349006,93	24,63	045°18'45"
	73	834038,58	1349024,44	18,56	045°56'19"
	74	834051,49	1349037,78	30,24	045°56'16"
	75	834072,52	1349059,51	26,98	048°17'26"
	76	834090,47	1349079,65	9,96	048°15'24"

1	2	3	4	5	6
пов. 3	77	834097,10	1349087,08	640,93	333°16'30"
	78	834669,56	1348798,85	63,66	325°47'36"
пов. 4	79	834722,21	1348763,06	5,39	033°02'30"
	80	834726,73	1348766,00	6,33	018°02'03"
	81	834732,75	1348767,96	29,49	018°01'02"
	82	834760,79	1348777,08	12,72	035°31'38"
	83	834771,14	1348784,47	14,20	047°51'14"
	84	834780,67	1348795,00	13,30	047°50'01"
	85	834789,60	1348804,86	10,90	047°49'31"
	86	834796,92	1348812,94	10,58	048°08'30"
	87	834803,98	1348820,82	18,85	048°00'38"
	88	834816,59	1348834,83	37,82	055°44'34"
	89	834837,88	1348866,09	5,93	055°43'13"
	90	834841,22	1348870,99	23,68	055°20'13"
	91	834854,69	1348890,47	33,03	049°31'09"
	92	834876,13	1348915,59	23,67	046°20'07"
	93	834892,47	1348932,71	5,67	046°17'09"
	94	834896,39	1348936,81	8,35	046°21'34"
	95	834902,15	1348942,85	36,43	046°06'04"
	96	834927,41	1348969,10	4,19	053°02'53"
	97	834929,93	1348972,45	18,19	057°42'27"
	98	834939,65	1348987,83	3,24	063°26'06"
	99	834941,10	1348990,73	29,87	064°03'09"
	100	834954,17	1349017,59	5,80	067°56'31"

1	2	3	4	5	6
	101	834956,35	1349022,97	10,83	076°48'40"
	102	834958,82	1349033,51	13,36	083°30'30"
	103	834960,33	1349046,78	4,47	090°00'00"
	104	834960,33	1349051,25	1,65	090°00'00"
	105	834960,33	1349052,90	22,01	095°14'21"
	106	834958,32	1349074,82	6,37	100°35'11"
пов. 4а	107	834957,15	1349081,08	6,64	105°53'53"
	108	834955,33	1349087,47	4,22	113°27'58"
	109	834953,65	1349091,34	4,88	115°15'04"
	110	834951,57	1349095,75	6,40	122°25'23"
	111	834948,14	1349101,15	3,59	132°37'41"
	112	834945,71	1349103,79	19,23	139°37'06"
	113	834931,06	1349116,25	15,62	140°46'03"
	114	834918,96	1349126,13	5,35	134°10'03"
	115	834915,23	1349129,97	11,88	130°17'14"
	116	834907,55	1349139,03	8,85	130°16'41"
	117	834901,83	1349145,78	38,22	122°34'33"
	118	834881,25	1349177,99	78,61	061°44'59"
	119	834918,46	1349247,24	35,04	060°36'14"
	120	834935,66	1349277,77	3,34	074°00'27"
	121	834936,58	1349280,98	30,70	074°00'12"
	122	834945,04	1349310,49	26,84	078°23'34"
	123	834950,44	1349336,78	11,69	091°22'20"
	124	834950,16	1349348,47	24,49	108°38'58"

1	2	3	4	5	6
	125	834942,33	1349371,67	52,14	107°46'41"
	126	834926,41	1349421,32	9,96	124°49'21"
	127	834920,72	1349429,50	11,13	144°43'32"
	128	834911,63	1349435,93	9,27	169°06'52"
	129	834902,53	1349437,68	12,29	202°19'46"
	130	834891,16	1349433,01	50,34	231°53'22"
	131	834860,09	1349393,40	37,45	123°12'08"
	132	834839,58	1349424,74	3,76	107°10'52"
	133	834838,47	1349428,33	5,12	114°48'51"
	134	834836,32	1349432,98	4,59	126°29'44"
	135	834833,59	1349436,67	18,20	136°32'10"
	136	834820,38	1349449,19	11,71	140°07'32"
	137	834811,39	1349456,70	8,79	144°01'49"
	138	834804,28	1349461,86	41,65	149°57'23"
	139	834768,23	1349482,71	65,64	154°05'27"
	140	834709,19	1349511,39	10,52	172°34'15"
	141	834698,76	1349512,75	21,89	124°16'41"
	142	834686,43	1349530,84	46,74	130°10'00"
	143	834656,28	1349566,56	10,68	107°53'31"
	144	834653,00	1349576,72	29,87	209°15'34"
	145	834626,94	1349562,12	29,09	217°13'56"
	146	834603,78	1349544,52	17,80	218°39'35"
	147	834589,88	1349533,40	18,69	199°34'09"
	148	834572,27	1349527,14	13,29	195°16'13"

1	2	3	4	5	6
	149	834559,45	1349523,64	7,79	142°08'40"
	150	834553,30	1349528,42	28,87	134°23'48"
	151	834533,10	1349549,05	17,70	156°14'40"
пов. 4б	152	834516,90	1349556,18	22,63	065°10'44"
	153	834526,40	1349576,72	15,34	064°58'19"
	154	834532,89	1349590,62	27,21	042°55'47"
	155	834552,81	1349609,15	27,59	040°54'52"
	156	834573,66	1349627,22	34,25	059°58'08"
	157	834590,80	1349656,87	34,33	068°37'46"
	158	834603,31	1349688,84	84,01	059°16'04"
	159	834646,24	1349761,05	35,04	089°44'18"
	160	834646,40	1349796,09	23,59	070°29'24"
	161	834654,28	1349818,33	38,14	095°33'08"
	162	834650,59	1349856,29	4,86	107°21'14"
	163	834649,14	1349860,93	20,24	099°19'38"
	164	834645,86	1349880,90	11,92	069°03'20"
	165	834650,12	1349892,03	11,00	023°58'42"
	166	834660,17	1349896,50	0,10	090°00'00"
	167	834660,17	1349896,60	63,56	055°05'05"
пов. 5	168	834696,55	1349948,72	14,18	007°54'06"
	169	834710,60	1349950,67	8,40	021°48'05"
	170	834718,40	1349953,79	9,74	037°57'09"
	171	834726,08	1349959,78	9,61	021°21'31"
	172	834735,03	1349963,28	16,75	019°58'17"

1	2	3	4	5	6
	173	834750,77	1349969,00	20,18	035°26'19"
	174	834767,21	1349980,70	5,08	057°46'46"
	175	834769,92	1349985,00	21,09	056°58'50"
	176	834781,41	1350002,68	9,04	050°39'25"
	177	834787,14	1350009,67	16,87	041°14'59"
	178	834799,82	1350020,79	14,01	038°58'22"
	179	834810,71	1350029,60	34,62	047°47'11"
	180	834833,97	1350055,24	36,28	036°43'06"
	181	834863,05	1350076,93	9,17	023°39'29"
	182	834871,45	1350080,61	24,48	023°37'22"
	183	834893,88	1350090,42	37,97	007°05'42"
	184	834931,56	1350095,11	33,07	348°46'18"
	185	834964,00	1350088,67	24,93	358°40'00"
	186	834988,92	1350088,09	35,92	012°10'02"
	187	835024,03	1350095,66	35,87	031°20'30"
	188	835054,67	1350114,32	38,72	029°52'57"
	189	835088,24	1350133,61	36,00	025°08'03"
	190	835120,83	1350148,90	18,90	345°34'00"
	191	835139,13	1350144,19	20,83	360°00'00"
	192	835159,96	1350144,19	21,41	032°42'11"
	193	835177,98	1350155,76	39,90	045°47'31"
	194	835205,80	1350184,36	29,40	045°45'29"
	195	835226,31	1350205,42	22,51	033°08'48"
	196	835245,16	1350217,73	4,26	060°29'19"

1	2	3	4	5	6
	197	835247,26	1350221,44	10,91	046°55'53"
	198	835254,71	1350229,41	0,53	047°17'26"
	199	835255,07	1350229,80	4,87	020°55'40"
	200	835259,62	1350231,54	33,55	021°26'58"
	201	835290,85	1350243,81	17,58	018°26'06"
	202	835307,53	1350249,37	16,39	008°08'24"
	203	835323,75	1350251,69	34,83	013°51'10"
	204	835357,57	1350260,03	87,24	030°38'54"
	205	835432,62	1350304,50	59,69	036°09'41"
	206	835480,81	1350339,72	125,05	022°32'30"
	207	835596,31	1350387,66	139,59	013°43'47"
	208	835731,91	1350420,79	79,67	015°18'22"
пов. 5а	209	835808,75	1350441,82	106,80	011°09'34"
	210	835913,53	1350462,49	120,81	020°39'29"
	211	836026,57	1350505,11	173,26	032°13'41"
пов. 5б	212	836173,14	1350597,51	47,37	028°59'41"
	213	836214,57	1350620,47	49,15	037°07'43"
	214	836253,76	1350650,14	44,73	055°42'21"
	215	836278,96	1350687,09	45,96	055°55'34"
	216	836304,71	1350725,16	116,41	060°46'46"
	217	836361,54	1350826,76	19,91	050°53'27"
	218	836374,10	1350842,21	137,49	045°35'53"
	219	836470,30	1350940,44	3,06	071°09'04"
	220	836471,29	1350943,34	15,36	071°04'53"

1	2	3	4	5	6
пов. 6	221	836476,27	1350957,87	11,41	117°57'26"
	222	836470,92	1350967,95	20,52	149°23'09"
пов. 7	223	836453,26	1350978,40	56,48	121°29'52"
	224	836423,75	1351026,56	52,42	122°27'22"
пов. 8	225	836395,62	1351070,79	167,40	085°34'49"
пов. 9	226	836408,52	1351237,69	12,15	098°31'00"
	227	836406,72	1351249,71	19,09	143°28'42"
	228	836391,38	1351261,07	10,37	106°52'45"
	229	836388,37	1351270,99	35,27	085°35'38"
	230	836391,08	1351306,16	6,32	064°36'39"
	231	836393,79	1351311,87	25,35	031°21'05"
	232	836415,44	1351325,06	6,62	050°30'57"
	233	836419,65	1351330,17	9,44	112°29'21"
	234	836416,04	1351338,89	7,56	083°05'28"
	235	836416,95	1351346,40	8,74	049°13'16"
	236	836422,66	1351353,02	4,30	065°13'29"
	237	836424,46	1351356,92	27,00	097°39'43"
	238	836420,86	1351383,68	7,09	123°29'18"
	239	836416,95	1351389,59	57,65	146°27'12"
	240	836368,90	1351421,45	40,92	165°58'14"
	241	836329,20	1351431,37	4,18	120°11'14"
	242	836327,10	1351434,98	5,54	077°29'37"
	243	836328,30	1351440,39	16,55	065°16'41"
	244	836335,22	1351455,42	12,17	032°53'37"

1	2	3	4	5	6
	245	836345,44	1351462,03	25,91	012°43'58"
	246	836370,71	1351467,74	15,12	005°44'00"
	247	836385,75	1351469,25	14,30	333°46'31"
	248	836398,58	1351462,93	8,60	294°44'50"
	249	836402,18	1351455,12	29,82	357°05'50"
	250	836431,96	1351453,61	37,64	004°07'44"
	251	836469,50	1351456,32	18,53	020°34'01"
	252	836486,85	1351462,83	44,29	033°21'23"
	253	836523,84	1351487,18	90,92	053°27'10"
	254	836577,98	1351560,22	11,69	071°07'52"
	255	836581,76	1351571,28	26,15	095°17'16"
	256	836579,35	1351597,32	25,51	081°51'49"
	257	836582,96	1351622,57	21,11	116°12'03"
	258	836573,64	1351641,51	17,23	163°47'40"
	259	836557,09	1351646,32	11,57	114°34'16"
	260	836552,28	1351656,84	21,05	090°48'59"
	261	836551,98	1351677,89	7,26	065°31'01"
	262	836554,99	1351684,50	5,70	026°42'00"
	263	836560,08	1351687,06	37,28	359°04'41"
	264	836597,36	1351686,46	7,13	027°40'48"
	265	836603,67	1351689,77	7,81	074°19'36"
	266	836605,78	1351697,29	5,81	111°18'24"
	267	836603,67	1351702,70	8,71	133°36'18"
	268	836597,66	1351709,01	11,72	091°27'59"

1	2	3	4	5	6
	269	836597,36	1351720,73	28,82	073°39'31"
	270	836605,47	1351748,39	9,43	060°56'01"
	271	836610,05	1351756,63	5,69	130°00'42"
	272	836606,39	1351760,99	64,39	161°49'16"
	273	836545,21	1351781,08	7,67	120°34'45"
	274	836541,31	1351787,68	10,20	091°41'05"
	275	836541,01	1351797,88	11,95	061°30'16"
	276	836546,71	1351808,38	26,59	017°22'19"
	277	836572,09	1351816,32	18,05	358°03'48"
	278	836590,13	1351815,71	30,73	345°37'29"
	279	836619,90	1351808,08	22,58	309°37'37"
	280	836634,30	1351790,69	6,72	359°24'11"
	281	836641,02	1351790,62	4,03	063°29'54"
	282	836642,82	1351794,23	20,62	108°41'55"
	283	836636,21	1351813,76	9,75	056°17'37"
	284	836641,62	1351821,87	10,39	014°15'49"
	285	836651,69	1351824,43	25,53	344°19'11"
	286	836676,27	1351817,53	16,98	022°54'38"
	287	836691,91	1351824,14	15,51	058°28'21"
	288	836700,02	1351837,36	21,11	087°36'38"
	289	836700,90	1351858,45	31,48	056°57'58"
	290	836718,06	1351884,84	23,63	082°40'57"
	291	836721,07	1351908,28	15,03	101°32'57"
пов. 10	292	836718,06	1351923,01	136,16	084°33'49"

1	2	3	4	5	6
ПОВ. 10а	293	836730,96	1352058,56	9,28	054°15'15"
	294	836736,38	1352066,09	53,99	068°42'54"
	295	836755,98	1352116,40	6,04	092°50'53"
	296	836755,68	1352122,43	5,26	066°27'29"
	297	836757,78	1352127,25	9,23	011°14'57"
	298	836766,83	1352129,05	17,29	009°03'13"
	299	836783,90	1352131,77	18,88	019°33'28"
	300	836801,69	1352138,09	20,04	046°14'01"
	301	836815,55	1352152,56	16,84	058°58'19"
	302	836824,23	1352166,99	19,94	085°39'23"
	303	836825,74	1352186,87	36,53	102°23'34"
	304	836817,90	1352222,55	27,49	112°28'44"
	305	836807,39	1352247,95	67,62	103°56'23"
	306	836791,10	1352313,58	23,38	088°40'35"
	307	836791,64	1352336,95	40,74	082°20'28"
	308	836797,07	1352377,33	81,01	072°14'26"
	309	836821,78	1352454,48	51,30	065°32'35"
	310	836843,02	1352501,18	21,77	068°04'00"
	311	836851,15	1352521,37	22,61	087°11'08"
	312	836852,26	1352543,95	14,11	086°37'44"
	313	836853,09	1352558,04	20,49	107°07'02"
	314	836847,06	1352577,62	45,64	122°20'08"
	315	836822,65	1352616,18	16,33	151°20'51"
	316	836808,32	1352624,01	47,25	156°42'44"

1	2	3	4	5	6
	317	836764,92	1352642,69	61,25	168°56'22"
	318	836704,81	1352654,44	8,44	180°00'00"
	319	836696,37	1352654,44	40,87	194°57'27"
	320	836656,88	1352643,89	37,31	216°06'52"
	321	836626,74	1352621,90	53,54	201°27'06"
	322	836576,91	1352602,32	20,69	227°56'19"
	323	836563,05	1352586,96	51,66	221°40'50"
	324	836524,47	1352552,61	34,75	207°20'21"
	325	836493,60	1352536,65	4,84	183°33'15"
	326	836488,77	1352536,35	56,18	149°44'16"
	327	836440,25	1352564,66	15,20	129°23'44"
	328	836430,60	1352576,41	11,55	105°06'26"
	329	836427,59	1352587,56	29,23	088°49'25"
	330	836428,19	1352616,78	20,01	081°19'09"
	331	836431,21	1352636,56	6,51	056°20'04"
	332	836434,82	1352641,98	28,01	031°47'42"
	333	836458,63	1352656,74	81,55	021°54'35"
	334	836534,29	1352687,17	13,62	052°18'21"
	335	836542,62	1352697,95	0,07	015°56'43"
	336	836542,69	1352697,97	0,02	180°00'00"
	337	836542,67	1352697,97	52,57	052°18'38"
	338	836574,81	1352739,57	11,61	061°36'08"
	339	836580,33	1352749,78	10,81	062°19'14"
	340	836585,35	1352759,35	3,94	057°38'25"

1	2	3	4	5	6
	341	836587,46	1352762,68	20,24	014°39'15"
	342	836607,04	1352767,80	26,51	043°56'44"
	343	836626,13	1352786,20	24,90	054°03'02"
	344	836640,75	1352806,36	20,04	025°40'12"
	345	836658,81	1352815,04	34,68	013°33'34"
	346	836692,52	1352823,17	26,84	358°06'00"
	347	836719,35	1352822,28	19,39	348°20'12"
	348	836738,34	1352818,36	8,31	012°30'50"
	349	836746,45	1352820,16	7,28	024°25'04"
	350	836753,08	1352823,17	15,20	039°18'48"
	351	836764,84	1352832,80	17,79	063°51'09"
	352	836772,68	1352848,77	36,40	077°33'48"
	353	836780,52	1352884,32	10,03	096°55'36"
	354	836779,31	1352894,28	5,35	128°19'32"
	355	836775,99	1352898,48	34,45	154°19'12"
	356	836744,94	1352913,41	7,03	133°16'17"
	357	836740,12	1352918,53	10,80	149°49'39"
	358	836730,78	1352923,96	29,01	159°18'36"
	359	836703,64	1352934,21	4,26	151°30'28"
	360	836699,90	1352936,24	12,16	128°19'17"
	361	836692,36	1352945,78	1,88	104°28'47"
	362	836691,89	1352947,60	37,43	102°46'52"
	363	836683,61	1352984,10	41,12	098°25'54"
	364	836677,58	1353024,78	33,13	111°54'15"

1	2	3	4	5	6
	365	836665,22	1353055,52	16,85	100°19'23"
	366	836662,20	1353072,10	7,53	114°02'51"
	367	836659,13	1353078,98	19,48	129°20'06"
	368	836646,78	1353094,05	7,82	090°00'00"
	369	836646,78	1353101,87	13,63	072°00'14"
	370	836650,99	1353114,83	16,42	097°20'44"
	371	836648,89	1353131,12	42,78	089°11'47"
	372	836649,49	1353173,90	13,94	086°22'48"
	373	836650,37	1353187,81	8,25	097°10'05"
	374	836649,34	1353196,00	10,06	104°44'26"
	375	836646,78	1353205,73	20,00	092°55'26"
	376	836645,76	1353225,70	5,83	105°12'12"
	377	836644,23	1353231,33	14,02	105°10'35"
	378	836640,56	1353244,86	12,68	139°55'42"
	379	836630,86	1353253,02	43,12	130°16'43"
	380	836602,98	1353285,92	5,27	130°13'25"
	381	836599,58	1353289,94	42,72	126°13'53"
	382	836574,33	1353324,40	23,49	124°02'06"
	383	836561,18	1353343,87	32,16	137°48'37"
	384	836537,35	1353365,47	13,63	122°55'56"
	385	836529,94	1353376,91	11,57	095°03'36"
	386	836528,92	1353388,43	19,69	085°27'22"
	387	836530,48	1353408,06	23,98	073°52'39"
	388	836537,14	1353431,10	35,52	058°51'23"

1	2	3	4	5	6
	389	836555,51	1353461,50	14,79	066°32'13"
	390	836561,40	1353475,07	39,08	079°25'44"
	391	836568,57	1353513,49	15,22	070°18'11"
	392	836573,70	1353527,82	11,16	053°22'35"
	393	836580,36	1353536,78	18,90	032°48'55"
	394	836596,24	1353547,02	19,34	037°38'47"
	395	836611,55	1353558,83	46,44	316°42'37"
	396	836645,35	1353526,99	36,55	316°44'25"
	397	836671,97	1353501,94	69,99	316°44'12"
узел. 25	398	836722,94	1353453,97	—	—

»;

3) в приложении 45ж:

а) в позиции «По смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет»

слова «От поворотной точки 11 в юго-западном направлении на протяжении 1,54 км по границе пашни до поворотной точки 11а, расположенной в 1,97 км к северо-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 11а в юго-западном направлении на протяжении 1,07 км по пастбищу до поворотной точки 11б, расположенной на пастбище в 1,81 км к юго-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 11б в юго-западном направлении на протяжении 0,52 км по пастбищу до поворотной точки 12, расположенной на автомобильной дороге Верх. Татышлы – Кальтяево в 1,45 км к юго-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 12 в юго-восточном направлении на протяжении 1,14 км по автомобильной дороге Верх. Татышлы – Кальтяево до поворотной точки 12а, расположенной на автомобильной дороге Верх. Татышлы – Кальтяево в 2,53 км к юго-востоку от населенного пункта Верх. Татышлы.

От поворотной точки 12а в юго-восточном направлении на протяжении 0,48 км по пастбищу до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Кальтеевский сельсовет и муниципального образования Новотатышлинский сельсовет, расположенной в 1,17 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верх. Татышлы – Кальтеево и полевой дороги»

заменить словами «От поворотной точки 11 в юго-западном направлении на протяжении 1,54 км по границе пашни до поворотной точки 11а, расположенной в 1,97 км к северо-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 11а в юго-восточном направлении на протяжении 1,07 км по пастбищу до поворотной точки 11б, расположенной на пастбище в 1,81 км к юго-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 11б в южном направлении на протяжении 0,52 км по пастбищу до поворотной точки 12, расположенной на автомобильной дороге Верхние Татышлы – Кальтеево в 1,45 км к юго-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 12 в юго-западном направлении на протяжении 1,14 км по автомобильной дороге Верхние Татышлы – Кальтеево до поворотной точки 12а, расположенной на автомобильной дороге Верхние Татышлы – Кальтеево в 2,53 км к юго-востоку от населенного пункта Верхние Татышлы.

От поворотной точки 12а в юго-восточном направлении на протяжении 0,48 км по пастбищу до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Кальтеевский сельсовет и муниципального образования Новотатышлинский сельсовет, расположенной в 1,17 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтеево и полевой дороги»;

б) позицию «Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Калтыяевский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ

характерных точек границ муниципального образования Калтыяевский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет
в МСК-02

Узловые и поворот- ные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узл. 11	1	838954,16	1359352,03	0,49	208°08'30"
	2	838953,73	1359351,80	521,90	200°41'48"
	3	838465,51	1359167,35	295,10	226°15'52"
	4	838261,50	1358954,13	302,50	226°25'50"
пов. 1	5	838053,01	1358734,96	148,95	141°15'57"
	6	837936,82	1358828,16	34,98	141°15'21"
	7	837909,54	1358850,05	24,71	141°16'30"
	8	837890,26	1358865,51	78,85	141°15'55"
пов. 2	9	837828,75	1358914,85	68,67	229°31'48"
	10	837784,18	1358862,61	200,96	229°31'51"
	11	837653,75	1358709,73	37,43	229°32'23"
	12	837629,46	1358681,25	106,93	229°26'28"
	13	837559,93	1358600,01	12,15	229°22'23"

1	2	3	4	5	6
	14	837552,02	1358590,79	260,16	229°21'58"
	15	837382,60	1358393,36	245,89	229°17'40"
	16	837222,24	1358206,96	66,41	229°17'55"
	17	837178,93	1358156,61	28,25	229°18'23"
	18	837160,51	1358135,19	13,54	229°17'02"
	19	837151,68	1358124,93	58,23	229°29'33"
	20	837113,86	1358080,66	71,92	229°29'59"
	21	837067,15	1358025,97	4,35	229°28'12"
	22	837064,32	1358022,66	21,35	229°26'43"
	23	837050,44	1358006,44	1,99	134°23'18"
	24	837049,05	1358007,86	29,81	229°30'11"
	25	837029,69	1357985,19	25,19	229°28'31"
	26	837013,32	1357966,04	2,00	322°30'04"
	27	837014,91	1357964,82	128,57	229°29'54"
	28	836931,41	1357867,06	54,56	229°30'17"
	29	836895,98	1357825,57	101,13	229°29'29"
	30	836830,29	1357748,68	81,57	229°29'41"
	31	836777,31	1357686,66	37,72	229°30'56"
	32	836752,82	1357657,97	7,48	229°26'55"
	33	836747,96	1357652,29	26,95	229°30'01"
пов. 3	34	836730,46	1357631,80	34,75	302°41'19"
	35	836749,23	1357602,55	9,35	302°41'15"
	36	836754,28	1357594,68	52,72	302°41'11"
	37	836782,75	1357550,31	110,30	302°41'35"

1	2	3	4	5	6
	38	836842,33	1357457,48	116,01	302°40'55"
	39	836904,97	1357359,84	57,83	302°41'13"
	40	836936,20	1357311,17	32,47	302°40'37"
	41	836953,73	1357283,84	45,19	302°41'41"
	42	836978,14	1357245,81	323,47	302°41'14"
пов. 4	43	837152,83	1356973,57	222,02	004°51'55"
	44	837374,05	1356992,40	49,69	004°51'37"
	45	837423,56	1356996,61	34,22	004°52'40"
	46	837457,66	1356999,52	35,61	004°50'57"
	47	837493,14	1357002,53	10,46	004°56'11"
	48	837503,56	1357003,43	10,65	004°47'42"
	49	837514,17	1357004,32	57,30	004°35'03"
	50	837571,29	1357008,90	104,27	004°33'56"
	51	837675,23	1357017,20	80,86	004°34'31"
	52	837755,83	1357023,65	11,95	004°33'38"
	53	837767,74	1357024,60	8,16	004°34'16"
	54	837775,87	1357025,25	266,63	322°25'42"
пов. 5	55	837987,20	1356862,67	89,73	233°37'46"
	56	837933,99	1356790,42	2,90	233°40'57"
	57	837932,27	1356788,08	27,52	233°37'47"
	58	837915,95	1356765,92	35,37	233°37'21"
	59	837894,97	1356737,44	220,86	233°37'56"
	60	837764,01	1356559,60	66,69	233°37'42"
	61	837724,46	1356505,90	179,24	233°37'50"

1	2	3	4	5	6
	62	837618,17	1356361,57	16,81	233°38'04"
пов. 6	63	837608,20	1356348,03	640,41	293°54'54"
	64	837867,81	1355762,60	2,88	293°43'13"
	65	837868,97	1355759,96	0,68	294°18'16"
	66	837869,25	1355759,34	3,30	293°55'38"
	67	837870,59	1355756,32	11,28	293°54'21"
	68	837875,16	1355746,01	32,53	293°48'25"
	69	837888,29	1355716,25	175,14	293°47'24"
	70	837958,94	1355555,99	1,36	293°55'11"
пов. 7	71	837959,49	1355554,75	0,53	204°37'25"
	72	837959,01	1355554,53	116,11	204°54'11"
	73	837853,70	1355505,64	24,10	204°54'23"
	74	837831,84	1355495,49	541,75	204°54'07"
	75	837340,46	1355267,38	77,67	204°53'56"
	76	837270,01	1355234,68	47,49	204°54'30"
	77	837226,94	1355214,68	30,13	204°53'22"
	78	837199,61	1355202,00	111,66	204°53'14"
	79	837098,32	1355155,01	50,21	283°58'01"
	80	837110,44	1355106,28	50,33	283°57'32"
	81	837122,58	1355057,44	57,66	283°58'16"
	82	837136,50	1355001,49	69,33	283°57'51"
	83	837153,23	1354934,21	96,17	283°57'56"
	84	837176,44	1354840,88	16,71	283°57'11"
	85	837180,47	1354824,66	17,69	283°57'56"

1	2	3	4	5	6
	86	837184,74	1354807,49	76,70	201°28'36"
	87	837113,37	1354779,41	6,12	201°27'14"
	88	837107,67	1354777,17	134,13	201°28'57"
	89	836982,86	1354728,05	5,54	201°16'58"
	90	836977,70	1354726,04	14,20	141°32'53"
	91	836966,58	1354734,87	155,82	141°31'47"
	92	836844,58	1354831,81	62,33	141°32'02"
	93	836795,78	1354870,58	140,79	141°32'05"
	94	836685,54	1354958,16	0,35	140°49'35"
	95	836685,27	1354958,38	52,39	225°50'07"
	96	836648,77	1354920,80	17,83	226°44'58"
	97	836636,55	1354907,81	0,11	169°41'43"
	98	836636,44	1354907,83	40,73	137°07'45"
пов. 7а	99	836606,59	1354935,54	130,66	204°57'45"
	100	836488,14	1354880,40	4,43	204°56'48"
	101	836484,12	1354878,53	224,18	204°57'45"
	102	836280,88	1354783,92	356,31	204°46'27"
пов. 7б	103	835957,36	1354634,61	98,25	284°45'12"
	104	835982,38	1354539,60	98,31	284°45'21"
	105	836007,42	1354444,53	141,05	284°45'13"
	106	836043,34	1354308,13	24,29	284°44'24"
	107	836049,52	1354284,64	65,72	284°45'26"
пов. 8	108	836066,26	1354221,09	5,05	179°25'58"
	109	836061,21	1354221,14	66,21	179°33'31"

1	2	3	4	5	6
	110	835995,00	1354221,65	175,01	179°33'17"
	111	835820,00	1354223,01	53,74	179°32'30"
	112	835766,26	1354223,44	69,44	157°02'47"
	113	835702,32	1354250,52	142,60	157°03'03"
	114	835571,01	1354306,12	11,48	157°01'51"
	115	835560,44	1354310,60	27,51	157°03'41"
	116	835535,11	1354321,32	144,10	157°03'28"
	117	835402,41	1354377,49	140,68	119°50'23"
	118	835332,41	1354499,52	135,54	119°50'21"
	119	835264,97	1354617,09	41,84	137°06'06"
	120	835234,32	1354645,57	6,58	137°05'38"
	121	835229,50	1354650,05	5,35	137°07'16"
	122	835225,58	1354653,69	1,56	137°04'57"
	123	835224,44	1354654,75	67,98	137°06'36"
	124	835174,63	1354701,02	65,39	137°06'48"
	125	835126,72	1354745,52	1,00	137°01'51"
	126	835125,99	1354746,20	13,22	106°50'40"
	127	835122,16	1354758,85	22,16	123°40'58"
	128	835109,87	1354777,29	10,91	112°31'23"
	129	835105,69	1354787,37	24,11	091°11'19"
	130	835105,19	1354811,47	26,00	110°50'23"
	131	835095,94	1354835,77	17,88	110°08'50"
	132	835089,78	1354852,56	23,33	120°16'08"
	133	835078,02	1354872,71	24,94	134°05'24"

1	2	3	4	5	6
	134	835060,67	1354890,62	20,59	137°12'15"
	135	835045,56	1354904,61	21,38	144°42'42"
	136	835028,11	1354916,96	43,37	142°36'25"
	137	834993,65	1354943,30	52,59	152°27'55"
	138	834947,02	1354967,61	50,01	162°18'15"
	139	834899,38	1354982,81	29,94	155°49'25"
	140	834872,07	1354995,07	10,32	135°02'21"
	141	834864,77	1355002,36	14,69	126°53'36"
	142	834855,95	1355014,11	10,20	095°30'54"
	143	834854,97	1355024,26	54,65	180°01'53"
	144	834800,32	1355024,23	93,17	211°16'03"
	145	834720,68	1354975,87	27,59	211°16'12"
	146	834697,10	1354961,55	136,31	211°16'05"
	147	834580,59	1354890,80	178,92	183°37'04"
	148	834402,03	1354879,51	7,22	183°44'05"
	149	834394,83	1354879,04	147,10	183°37'01"
	150	834248,02	1354869,76	19,38	183°34'48"
	151	834228,68	1354868,55	5,70	215°00'01"
	152	834224,01	1354865,28	7,65	215°06'09"
	153	834217,75	1354860,88	207,34	215°01'17"
	154	834047,95	1354741,89	18,29	215°00'08"
	155	834032,97	1354731,40	32,59	215°01'51"
пов. 9	156	834006,28	1354712,69	11,14	255°42'52"
	157	834003,53	1354701,89	15,83	255°44'08"

1	2	3	4	5	6
	158	833999,63	1354686,55	12,91	255°44'16"
	159	833996,45	1354674,04	12,15	255°45'29"
	160	833993,46	1354662,26	16,65	255°44'48"
	161	833989,36	1354646,12	87,96	255°44'16"
	162	833967,69	1354560,87	61,20	255°44'04"
	163	833952,61	1354501,56	4,47	282°47'34"
	164	833953,60	1354497,20	14,93	282°50'42"
	165	833956,92	1354482,64	49,81	282°50'31"
	166	833967,99	1354434,08	17,62	282°51'12"
	167	833971,91	1354416,90	101,58	282°50'16"
	168	833994,48	1354317,86	44,20	282°50'07"
	169	834004,30	1354274,76	19,68	282°51'26"
	170	834008,68	1354255,57	6,84	282°50'16"
	171	834010,20	1354248,90	94,16	282°50'11"
	172	834031,12	1354157,09	11,58	282°52'20"
	173	834033,70	1354145,80	144,57	293°50'36"
пов. 9а	174	834092,14	1354013,57	23,09	009°32'53"
	175	834114,91	1354017,40	71,35	009°29'43"
	176	834185,28	1354029,17	41,75	009°31'40"
	177	834226,45	1354036,08	65,62	009°31'01"
	178	834291,17	1354046,93	6,72	305°03'43"
	179	834295,03	1354041,43	84,53	305°01'43"
	180	834343,55	1353972,21	185,83	305°01'49"
	181	834450,22	1353820,04	152,69	350°36'24"

1	2	3	4	5	6
	182	834600,86	1353795,12	6,00	350°47'20"
ПОВ. 10	183	834606,78	1353794,16	25,26	219°09'08"
	184	834587,19	1353778,21	13,98	213°57'05"
	185	834575,59	1353770,40	70,93	213°55'07"
	186	834516,73	1353730,82	33,86	204°36'18"
	187	834485,94	1353716,72	91,32	197°37'03"
	188	834398,90	1353689,08	200,75	196°58'51"
	189	834206,90	1353630,45	30,84	196°59'22"
	190	834177,41	1353621,44	0,11	201°48'05"
	191	834177,31	1353621,40	10,61	210°17'15"
	192	834168,15	1353616,05	27,22	215°18'27"
	193	834145,94	1353600,32	38,14	221°48'03"
	194	834117,51	1353574,90	6,22	224°44'22"
ПОВ. 10а	195	834113,09	1353570,52	4,53	141°59'31"
	196	834109,52	1353573,31	6,28	150°00'22"
	197	834104,08	1353576,45	113,71	149°56'40"
	198	834005,66	1353633,40	16,92	158°30'02"
	199	833989,92	1353639,60	20,42	148°20'01"
	200	833972,54	1353650,32	29,53	145°42'26"
	201	833948,14	1353666,96	27,95	152°26'41"
	202	833923,36	1353679,89	26,29	154°08'12"
	203	833899,70	1353691,36	38,47	162°07'15"
	204	833863,09	1353703,17	23,65	170°04'04"
	205	833839,79	1353707,25	26,78	159°50'23"

1	2	3	4	5	6
	206	833814,65	1353716,48	17,22	127°49'42"
	207	833804,09	1353730,08	21,19	135°42'26"
	208	833788,92	1353744,88	23,20	149°20'43"
	209	833768,96	1353756,71	23,86	161°01'06"
	210	833746,40	1353764,47	25,69	173°23'02"
	211	833720,88	1353767,43	12,97	170°11'21"
	212	833708,10	1353769,64	24,58	167°50'07"
	213	833684,07	1353774,82	26,10	159°17'14"
	214	833659,66	1353784,05	29,44	144°42'24"
	215	833635,63	1353801,06	22,06	145°13'45"
	216	833617,51	1353813,64	22,11	155°11'06"
	217	833597,44	1353822,92	0,90	155°08'11"
	218	833596,62	1353823,30	4,28	155°17'25"
	219	833592,73	1353825,09	38,41	156°09'53"
	220	833557,60	1353840,61	33,30	150°00'58"
	221	833528,76	1353857,25	11,75	128°13'33"
	222	833521,49	1353866,48	1,79	128°12'40"
	223	833520,38	1353867,89	37,94	125°05'37"
	224	833498,57	1353898,93	19,91	131°59'14"
	225	833485,25	1353913,73	26,29	154°09'22"
	226	833461,59	1353925,19	18,91	169°34'53"
	227	833442,99	1353928,61	0,63	043°04'10"
	228	833443,45	1353929,04	8,27	164°43'14"
	229	833435,47	1353931,22	30,39	134°06'24"

1	2	3	4	5	6
	230	833414,32	1353953,04	44,01	125°12'12"
	231	833388,95	1353989,00	16,92	114°37'34"
	232	833381,90	1354004,38	10,46	107°55'57"
	233	833378,68	1354014,33	10,37	110°07'46"
	234	833375,11	1354024,07	10,68	127°30'11"
	235	833368,61	1354032,54	18,23	139°17'35"
	236	833354,79	1354044,43	11,83	120°44'52"
	237	833348,74	1354054,60	14,29	109°37'37"
	238	833343,94	1354068,06	12,08	105°33'16"
	239	833340,70	1354079,70	16,61	123°03'31"
	240	833331,64	1354093,62	20,46	127°57'04"
	241	833319,06	1354109,75	30,52	133°22'02"
	242	833298,10	1354131,94	45,29	129°46'41"
	243	833269,12	1354166,75	14,89	127°28'12"
	244	833260,06	1354178,57	44,75	130°32'30"
	245	833230,97	1354212,58	39,22	123°00'48"
пов. 11	246	833209,60	1354245,47	0,50	216°52'12"
	247	833209,20	1354245,17	137,02	244°52'10"
	248	833151,01	1354121,12	105,94	235°01'28"
	249	833090,28	1354034,31	23,91	235°02'01"
	250	833076,58	1354014,72	258,36	235°01'39"
	251	832928,49	1353803,01	20,51	235°00'29"
	252	832916,73	1353786,21	190,05	235°01'41"
	253	832807,80	1353630,48	671,93	235°01'35"

1	2	3	4	5	6
	254	832422,65	1353079,89	27,45	237°19'03"
пов. 11а	255	832407,83	1353056,79	79,87	144°58'58"
	256	832342,42	1353102,62	81,04	145°17'39"
	257	832275,80	1353148,76	50,42	148°19'16"
	258	832232,89	1353175,24	96,37	144°49'21"
	259	832154,12	1353230,76	74,17	145°13'10"
	260	832093,20	1353273,07	45,61	147°01'02"
	261	832054,94	1353297,90	71,95	151°08'14"
	262	831991,93	1353332,63	74,63	152°11'56"
	263	831925,91	1353367,44	91,62	154°48'00"
	264	831843,01	1353406,45	130,61	155°38'26"
	265	831724,03	1353460,32	64,97	157°27'54"
	266	831664,02	1353485,22	65,37	158°01'34"
	267	831603,40	1353509,68	41,55	159°16'46"
	268	831564,54	1353524,38	109,13	162°03'47"
	269	831460,71	1353557,99	57,18	162°16'18"
	270	831406,25	1353575,40	25,54	163°16'30"
	271	831381,79	1353582,75	17,63	170°41'53"
	272	831364,39	1353585,60	17,25	180°29'54"
	273	831347,14	1353585,45	60,98	182°32'16"
	274	831286,22	1353582,75	22,71	172°24'31"
	275	831263,71	1353585,75	22,50	156°45'04"
	276	831243,04	1353594,63	12,56	176°56'30"
пов. 11б	277	831230,50	1353595,30	5,81	088°37'11"

1	2	3	4	5	6
	278	831230,64	1353601,11	4,69	131°01'30"
	279	831227,56	1353604,65	20,38	170°40'51"
	280	831207,45	1353607,95	79,57	184°05'36"
пов. 12	281	831128,08	1353602,27	46,15	214°02'53"
	282	831089,84	1353576,43	75,62	216°14'39"
	283	831028,85	1353531,72	6,51	208°20'11"
	284	831023,12	1353528,63	12,22	191°53'54"
	285	831011,16	1353526,11	7,39	184°16'04"
пов. 12а	286	831003,79	1353525,56	19,29	177°37'22"
	287	830984,52	1353526,36	3,26	164°30'49"
	288	830981,38	1353527,23	10,50	159°18'12"
	289	830971,56	1353530,94	6,04	159°07'58"
	290	830965,92	1353533,09	9,29	148°31'04"
	291	830958,00	1353537,94	4,46	148°29'06"
	292	830954,20	1353540,27	1,75	148°45'22"
	293	830952,70	1353541,18	4,09	148°36'13"
	294	830949,21	1353543,31	9,87	140°50'29"
	295	830941,56	1353549,54	16,24	140°49'20"
	296	830928,97	1353559,80	17,47	132°08'45"
	297	830917,25	1353572,75	34,28	120°46'39"
	298	830899,71	1353602,20	22,86	123°03'27"
	299	830887,24	1353621,36	14,86	140°21'09"
	300	830875,80	1353630,84	29,77	154°33'15"
	301	830848,92	1353643,63	23,81	168°34'03"

1	2	3	4	5	6
	302	830825,58	1353648,35	15,02	157°19'38"
	303	830811,72	1353654,14	88,82	124°43'21"
	304	830761,13	1353727,14	201,88	124°44'19"
	305	830646,09	1353893,04	18,31	112°08'18"
	306	830639,19	1353910,00	31,02	124°43'49"
	307	830621,52	1353935,49	90,14	128°43'53"
	308	830565,12	1354005,81	44,64	125°37'11"
	309	830539,12	1354042,10	53,16	125°50'45"
	310	830507,99	1354085,19	37,45	124°25'27"
	311	830486,82	1354116,08	7,19	130°49'34"
	312	830482,12	1354121,52	15,04	130°49'13"
	313	830472,29	1354132,90	27,32	139°44'07"
	314	830451,44	1354150,56	4,00	139°39'46"
	315	830448,39	1354153,15	3,97	139°48'22"
	316	830445,36	1354155,71	40,40	144°11'07"
	317	830412,60	1354179,35	37,09	139°34'53"
	318	830384,36	1354203,40	79,94	139°25'25"
	319	830323,64	1354255,40	3,34	135°58'16"
	320	830321,24	1354257,72	25,57	145°09'37"
	321	830300,25	1354272,33	106,53	136°08'55"
	322	830223,43	1354346,13	31,89	136°10'54"
узл. 23	323	830200,42	1354368,21	—	—

»;

4) в приложении 45м:

а) позицию «По смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет» изложить в следующей редакции:

«От узловой точки 20, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Кальмияровский сельсовет и муниципального образования Новотатышлинский сельсовет, расположенной в 1,13 км к юго-западу от южной окраины населенного пункта Уразгильды, в западном направлении на протяжении 0,99 км по просеке между лесными кварталами 27 и 36 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза до поворотной точки 1, расположенной на пересечении лесных кварталов 26, 35, 27 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза в 2,1 км к юго-западу от южной окраины населенного пункта Уразгильды.

От поворотной точки 1 в северо-восточном направлении на протяжении 2,55 км по просеке между лесными кварталами 26, 21 и 27 Татышлинского лесничества Татышлинского лесхоза до поворотной точки 2, расположенной на реке Бермуш в 1,5 км к северо-западу от южной окраины населенного пункта Уразгильды.

От поворотной точки 2 в юго-восточном и северо-восточном направлениях на протяжении 2,14 км по руслу реки Бермуш до поворотной точки 2а, расположенной в 2,45 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтяево и полевой дороги.

От поворотной точки 2а в северо-восточном направлении на протяжении 1,57 км по полевой дороге до поворотной точки 2б, расположенной на полевой дороге в 1,34 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтяево и полевой дороги.

От поворотной точки 2б в северном направлении на протяжении 0,35 км по полевой дороге до поворотной точки 2в, расположенной на полевой дороге в 1 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Кальтяево и полевой дороги.

От поворотной точки 2в в северо-западном направлении на протяжении 0,21 км по полевой дороге до поворотной точки 3, расположенной на полевой дороге в 1 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Калтыяево и полевой дороги.

От поворотной точки 3 в северном направлении на протяжении 0,16 км по полевой дороге до узловой точки 23, обозначающей место пересечения границ муниципального образования Верхнетатышлинский сельсовет, муниципального образования Новотатышлинский сельсовет и муниципального образования Калтыяевский сельсовет, расположенной в 0,86 км к юго-западу от пересечения автомобильной дороги Верхние Татышлы – Калтыяево и полевой дороги.»;

б) позицию «Перечень координат характерных точек границ муниципального образования Новотатышлинский сельсовет Татышлинского района Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием Верхнетатышлинский сельсовет в МСК-02» изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
характерных точек границ муниципального образования
Новотатышлинский сельсовет Татышлинского района
Республики Башкортостан по смежеству с муниципальным образованием
Верхнетатышлинский сельсовет

Узловые и поворот- ные точки	Номер точки	Координаты		Длина, м	Дирекционный угол
		Х	У		
1	2	3	4	5	6
узел. 20	1	826930,06	1350893,07	298,91	273°26'55"
	2	826948,04	1350594,7	119,26	272°59'05"
	3	826954,25	1350475,6	415,54	273°35'14"
	4	826980,25	1350060,87	25,45	268°26'47"
	5	826979,56	1350035,43	81,39	268°27'04"

	6	826977,36	1349954,07	49,7	268°26'36"
пов. 1	7	826976,01	1349904,39	183,62	028°38'51"
	8	827137,15	1349992,42	1326,39	049°11'41"
	9	828003,93	1350996,41	28,84	046°15'02"
	10	828023,87	1351017,24	24,8	046°15'28"
	11	828041,02	1351035,16	9,28	046°18'36"
	12	828047,43	1351041,87	36,88	046°15'09"
	13	828072,93	1351068,51	39,21	034°39'46"
	14	828105,18	1351090,81	131,19	034°39'37"
	15	828213,09	1351165,42	4,06	034°33'08"
	16	828216,43	1351167,72	115,14	034°39'57"
	17	828311,13	1351233,21	110,45	050°34'11"
	18	828381,28	1351318,52	135,37	050°34'10"
	19	828467,26	1351423,08	48,9	050°34'05"
	20	828498,32	1351460,85	43,08	050°34'03"
	21	828525,68	1351494,12	8,27	050°35'37"
	22	828530,93	1351500,51	63,77	050°34'27"
	23	828571,43	1351549,77	17,53	050°33'15"
	24	828582,57	1351563,31	73,25	050°34'23"
	25	828629,09	1351619,89	99,02	050°34'23"
	26	828691,98	1351696,38	29,66	050°34'58"
	27	828710,81	1351719,29	17,66	050°33'36"
	28	828722,03	1351732,93	2,28	050°30'58"
пов. 2	29	828723,48	1351734,69	44,32	133°26'12"
	30	828693,01	1351766,87	7,6	149°16'55"

	31	828686,48	1351770,75	5,19	143°36'56"
	32	828682,3	1351773,83	11,44	163°45'07"
	33	828671,32	1351777,03	22,2	171°17'35"
	34	828649,38	1351780,39	3,35	153°49'01"
	35	828646,37	1351781,87	2,89	136°15'38"
	36	828644,28	1351783,87	2,11	107°55'13"
	37	828643,63	1351785,88	3,21	094°38'42"
	38	828643,37	1351789,08	2,8	074°01'35"
	39	828644,14	1351791,77	5,38	067°09'03"
	40	828646,23	1351796,73	4,38	070°49'16"
	41	828647,67	1351800,87	6,62	082°06'08"
	42	828648,58	1351807,43	4,16	090°00'00"
	43	828648,58	1351811,59	6,99	101°53'19"
	44	828647,14	1351818,43	9,81	117°46'00"
	45	828642,57	1351827,11	5,29	122°58'10"
	46	828639,69	1351831,55	5,36	148°30'16"
	47	828635,12	1351834,35	3,94	164°14'04"
	48	828631,33	1351835,42	3,78	159°12'47"
	49	828627,8	1351836,76	3,44	161°52'52"
	50	828624,53	1351837,83	8,23	190°17'10"
	51	828616,43	1351836,36	4,36	171°09'50"
	52	828612,12	1351837,03	7,86	144°37'54"
	53	828605,71	1351841,58	3,02	161°51'54"
	54	828602,84	1351842,52	6,47	177°41'43"
	55	828596,38	1351842,78	4,47	185°08'11"

	56	828591,93	1351842,38	6,46	204°25'19"
	57	828586,05	1351839,71	3,93	184°05'08"
	58	828582,13	1351839,43	7,88	164°09'52"
	59	828574,55	1351841,58	4,36	171°09'50"
	60	828570,24	1351842,25	3,04	187°34'11"
	61	828567,23	1351841,85	5,51	198°24'07"
	62	828562,00	1351840,11	2,22	180°00'00"
	63	828559,78	1351840,11	3,01	162°13'35"
	64	828556,91	1351841,03	3,72	149°25'58"
	65	828553,71	1351842,92	6,04	141°59'31"
	66	828548,95	1351846,64	0,58	144°07'04"
	67	828548,48	1351846,98	5,02	025°29'34"
	68	828553,01	1351849,14	5,84	025°14'53"
	69	828558,29	1351851,63	7,45	031°46'08"
	70	828564,62	1351855,55	3,75	053°53'38"
	71	828566,83	1351858,58	4,36	077°16'17"
	72	828567,79	1351862,83	2,18	080°29'40"
	73	828568,15	1351864,98	7,65	066°10'55"
	74	828571,24	1351871,98	4,57	065°17'10"
	75	828573,15	1351876,13	5,06	045°33'39"
	76	828576,69	1351879,74	1,91	067°28'22"
	77	828577,42	1351881,5	6,14	068°54'32"
	78	828579,63	1351887,23	6,59	059°25'27"
	79	828582,98	1351892,9	3,3	031°13'55"
	80	828585,8	1351894,61	4,71	025°48'12"

	81	828590,04	1351896,66	2,64	071°42'08"
	82	828590,87	1351899,17	5,29	092°22'53"
	83	828590,65	1351904,46	6,35	087°22'52"
	84	828590,94	1351910,8	4,16	071°05'11"
	85	828592,29	1351914,74	1,31	079°01'56"
	86	828592,54	1351916,03	1,23	101°46'06"
	87	828592,29	1351917,23	4,39	130°11'25"
	88	828589,46	1351920,58	1,86	106°11'55"
	89	828588,94	1351922,37	1,91	082°45'47"
	90	828589,18	1351924,26	4,47	053°38'34"
	91	828591,83	1351927,86	1,76	092°55'38"
	92	828591,74	1351929,62	2,9	106°14'40"
	93	828590,93	1351932,4	2,59	128°25'05"
	94	828589,32	1351934,43	3,64	151°57'19"
	95	828586,11	1351936,14	1,25	137°15'53"
	96	828585,19	1351936,99	1,74	123°57'53"
	97	828584,22	1351938,43	2,12	129°37'56"
	98	828582,87	1351940,06	2,12	103°03'19"
	99	828582,39	1351942,13	1,86	084°26'34"
	100	828582,57	1351943,98	1,9	075°22'45"
	101	828583,05	1351945,82	1,79	056°07'58"
	102	828584,05	1351947,31	0,98	042°30'38"
	103	828584,77	1351947,97	3,02	042°43'12"
	104	828586,99	1351950,02	8,87	039°52'48"
	105	828593,8	1351955,71	3,65	030°38'26"

	106	828596,94	1351957,57	3,3	023°22'51"
	107	828599,97	1351958,88	3,49	020°27'36"
	108	828603,24	1351960,1	6,89	024°31'11"
	109	828609,51	1351962,96	2,11	031°03'24"
	110	828611,32	1351964,05	2,24	048°58'57"
	111	828612,79	1351965,74	7,62	033°26'24"
	112	828619,15	1351969,94	10,29	013°05'26"
	113	828629,17	1351972,27	13,49	027°06'57"
	114	828641,18	1351978,42	2,85	041°17'58"
	115	828643,32	1351980,3	3,66	056°08'11"
	116	828645,36	1351983,34	20,3	068°59'05"
	117	828652,64	1352002,29	10,47	067°10'56"
	118	828656,7	1352011,94	4,3	056°45'11"
	119	828659,06	1352015,54	5,86	048°06'53"
	120	828662,97	1352019,9	4,68	033°08'49"
	121	828666,89	1352022,46	1,82	356°32'29"
	122	828668,71	1352022,35	2,37	342°19'44"
	123	828670,97	1352021,63	5,22	309°10'25"
	124	828674,27	1352017,58	6,29	328°35'00"
	125	828679,64	1352014,3	0,75	350°47'20"
	126	828680,38	1352014,18	1,7	012°53'37"
	127	828682,04	1352014,56	3,21	026°14'45"
	128	828684,92	1352015,98	4,56	047°50'41"
	129	828687,98	1352019,36	2,91	060°57'52"
	130	828689,39	1352021,9	6,12	065°29'11"

	131	828691,93	1352027,47	2,49	064°03'08"
	132	828693,02	1352029,71	1,92	076°45'34"
	133	828693,46	1352031,58	2,17	096°04'41"
	134	828693,23	1352033,74	3,49	108°01'11"
	135	828692,15	1352037,06	4,7	114°16'20"
	136	828690,22	1352041,34	4,77	094°05'08"
	137	828689,88	1352046,1	4,3	084°07'49"
	138	828690,32	1352050,38	4,89	060°30'07"
	139	828692,73	1352054,64	3,75	011°33'00"
	140	828696,4	1352055,39	1,99	020°53'34"
	141	828698,26	1352056,1	2,99	042°00'57"
	142	828700,48	1352058,1	2,9	030°27'20"
	143	828702,98	1352059,57	4,43	013°11'19"
	144	828707,29	1352060,58	5,51	020°10'43"
	145	828712,46	1352062,48	2,96	047°27'57"
	146	828714,46	1352064,66	6,32	062°39'50"
	147	828717,36	1352070,27	5,74	049°35'37"
	148	828721,08	1352074,64	3,4	034°57'02"
	149	828723,87	1352076,59	11,18	027°49'31"
	150	828733,76	1352081,81	16,4	023°18'48"
	151	828748,82	1352088,3	4,98	036°20'26"
	152	828752,83	1352091,25	7,82	038°21'03"
	153	828758,96	1352096,1	5,43	012°33'06"
	154	828764,26	1352097,28	6,68	046°09'07"
	155	828768,89	1352102,1	5,8	061°29'31"

	156	828771,66	1352107,2	3,91	067°06'34"
	157	828773,18	1352110,8	6,39	073°43'19"
	158	828774,97	1352116,93	8,15	061°00'49"
	159	828778,92	1352124,06	7,21	043°55'54"
	160	828784,11	1352129,06	7,28	022°41'33"
	161	828790,83	1352131,87	4,57	028°38'26"
	162	828794,84	1352134,06	3,9	048°25'39"
	163	828797,43	1352136,98	0,81	053°33'20"
	164	828797,91	1352137,63	2,73	069°38'26"
	165	828798,86	1352140,19	5,39	084°08'29"
	166	828799,41	1352145,55	16,87	090°00'00"
	167	828799,41	1352162,42	8,19	085°43'48"
	168	828800,02	1352170,59	3,68	057°05'13"
	169	828802,02	1352173,68	5,48	043°18'00"
	170	828806,01	1352177,44	9,79	037°24'29"
	171	828813,79	1352183,39	6,8	035°54'35"
	172	828819,3	1352187,38	6,18	030°37'48"
	173	828824,62	1352190,53	7,9	035°40'51"
	174	828831,04	1352195,14	8,87	030°55'50"
	175	828838,65	1352199,7	4,8	048°38'03"
	176	828841,82	1352203,3	8,88	056°01'24"
	177	828846,78	1352210,66	7,21	079°16'58"
	178	828848,12	1352217,74	4,11	076°03'55"
	179	828849,11	1352221,73	2,17	093°09'55"
	180	828848,99	1352223,9	3,13	107°51'22"

	181	828848,03	1352226,88	5,39	095°51'31"
	182	828847,48	1352232,24	4,32	114°00'59"
	183	828845,72	1352236,19	3,31	117°06'23"
	184	828844,21	1352239,14	2,54	158°47'04"
	185	828841,84	1352240,06	4,64	124°12'12"
	186	828839,23	1352243,9	4,51	099°11'26"
	187	828838,51	1352248,35	5,94	077°03'48"
	188	828839,84	1352254,14	5,64	059°39'47"
	189	828842,69	1352259,01	9,29	054°54'25"
	190	828848,03	1352266,61	9,86	055°37'02"
	191	828853,6	1352274,75	2,03	050°35'30"
	192	828854,89	1352276,32	0,52	135°00'00"
	193	828854,52	1352276,69	0,24	114°26'38"
	194	828854,42	1352276,91	0,34	153°26'06"
	195	828854,12	1352277,06	7,73	166°14'00"
	196	828846,61	1352278,9	9,68	157°05'20"
	197	828837,69	1352282,67	8,43	148°08'19"
	198	828830,53	1352287,12	4,68	129°05'59"
	199	828827,58	1352290,75	3,15	120°42'52"
	200	828825,97	1352293,46	12,88	105°29'35"
	201	828822,53	1352305,87	2,85	023°08'45"
	202	828825,15	1352306,99	3,19	104°20'28"
	203	828824,36	1352310,08	5,36	109°45'16"
	204	828822,55	1352315,12	3,98	132°21'04"
	205	828819,87	1352318,06	4,75	153°03'25"

	206	828815,64	1352320,21	11,86	186°23'17"
	207	828803,85	1352318,89	2,86	192°43'28"
	208	828801,06	1352318,26	12,31	197°49'54"
	209	828789,34	1352314,49	8,1	210°25'47"
	210	828782,36	1352310,39	4,46	207°39'25"
	211	828778,41	1352308,32	0,56	196°30'16"
	212	828777,87	1352308,16	0,97	165°40'38"
	213	828776,93	1352308,4	0,57	134°17'34"
	214	828776,53	1352308,81	1,86	111°27'29"
	215	828775,85	1352310,54	3,25	093°42'30"
	216	828775,64	1352313,78	1,83	086°14'54"
	217	828775,76	1352315,61	1,02	081°33'09"
	218	828775,91	1352316,62	2,79	070°04'11"
	219	828776,86	1352319,24	4,64	061°00'19"
	220	828779,11	1352323,3	1,45	058°29'45"
	221	828779,87	1352324,54	2,33	072°01'51"
	222	828780,59	1352326,76	4,74	065°42'22"
	223	828782,54	1352331,08	5,48	062°15'57"
	224	828785,09	1352335,93	7,49	055°03'29"
	225	828789,38	1352342,07	11,25	058°40'10"
	226	828795,23	1352351,68	12,59	052°29'03"
	227	828802,9	1352361,67	7,34	053°51'49"
	228	828807,23	1352367,6	14,29	060°35'00"
	229	828814,25	1352380,05	9,21	058°13'31"
	230	828819,1	1352387,88	8,1	061°03'44"

	231	828823,02	1352394,97	6,15	057°25'18"
	232	828826,33	1352400,15	5,35	052°26'40"
	233	828829,59	1352404,39	6,27	048°48'51"
	234	828833,72	1352409,11	4,62	049°33'36"
	235	828836,72	1352412,63	2,27	075°09'59"
	236	828837,3	1352414,82	3,64	083°03'03"
	237	828837,74	1352418,43	5,06	126°19'37"
	238	828834,74	1352422,51	4,07	134°12'15"
	239	828831,9	1352425,43	2,79	165°54'50"
	240	828829,19	1352426,11	6,14	156°53'58"
	241	828823,54	1352428,52	3,85	138°28'40"
	242	828820,66	1352431,07	3,37	067°28'18"
	243	828821,95	1352434,18	7,55	054°42'34"
	244	828826,31	1352440,34	8,12	078°08'12"
	245	828827,98	1352448,29	1,22	111°06'17"
	246	828827,54	1352449,43	1,19	027°38'46"
	247	828828,59	1352449,98	2,64	048°13'21"
	248	828830,35	1352451,95	2,17	081°32'04"
	249	828830,67	1352454,1	3,55	102°51'41"
	250	828829,88	1352457,56	3,9	117°01'32"
	251	828828,11	1352461,03	5,15	082°51'40"
	252	828828,75	1352466,14	5,05	071°31'45"
	253	828830,35	1352470,93	6,23	043°30'16"
	254	828834,87	1352475,22	4,67	057°03'30"
	255	828837,41	1352479,14	3,38	076°29'52"

	256	828838,2	1352482,43	5,78	090°00'00"
	257	828838,2	1352488,21	5,37	107°27'21"
	258	828836,59	1352493,33	3,8	094°40'34"
	259	828836,28	1352497,12	4,94	090°00'00"
	260	828836,28	1352502,06	4,63	092°06'10"
	261	828836,11	1352506,69	5,48	083°11'11"
	262	828836,76	1352512,13	4,34	098°29'06"
	263	828836,12	1352516,42	3,12	071°54'47"
	264	828837,09	1352519,39	3,9	045°43'40"
	265	828839,81	1352522,18	3,13	043°34'39"
	266	828842,08	1352524,34	2,22	103°02'00"
	267	828841,58	1352526,5	4,39	140°21'42"
	268	828838,2	1352529,3	2,4	159°45'06"
	269	828835,95	1352530,13	2,81	166°24'33"
	270	828833,22	1352530,79	2,31	140°15'28"
	271	828831,44	1352532,27	2,46	147°36'01"
	272	828829,36	1352533,59	3,09	173°51'53"
	273	828826,29	1352533,92	4,03	184°41'34"
	274	828822,27	1352533,59	5,31	203°39'59"
	275	828817,41	1352531,46	2,11	127°05'15"
	276	828816,14	1352533,14	5,5	111°20'13"
	277	828814,14	1352538,26	34,37	040°50'50"
	278	828840,14	1352560,74	1,11	014°39'52"
	279	828841,21	1352561,02	4	015°48'28"
	280	828845,06	1352562,11	5,44	042°23'39"

	281	828849,08	1352565,78	4,73	090°00'00"
	282	828849,08	1352570,51	4,28	128°33'19"
	283	828846,41	1352573,86	6,58	124°01'42"
	284	828842,73	1352579,31	7,32	123°24'28"
	285	828838,7	1352585,42	4,34	109°48'50"
	286	828837,23	1352589,5	2,86	095°12'45"
	287	828836,97	1352592,35	1,25	077°31'15"
	288	828837,24	1352593,57	0,89	064°00'39"
	289	828837,63	1352594,37	0,86	023°17'10"
	290	828838,42	1352594,71	1,84	360°00'00"
	291	828840,26	1352594,71	2,53	337°11'18"
	292	828842,59	1352593,73	2,62	322°07'30"
	293	828844,66	1352592,12	3,43	338°26'48"
	294	828847,85	1352590,86	4,19	006°26'46"
	295	828852,01	1352591,33	3,39	347°01'51"
	296	828855,31	1352590,57	3,69	360°00'00"
	297	828859,00	1352590,57	3,93	046°08'08"
	298	828861,72	1352593,4	7,71	067°29'40"
	299	828864,67	1352600,52	5,27	022°25'39"
	300	828869,54	1352602,53	3,7	035°39'49"
	301	828872,55	1352604,69	4,12	044°30'31"
	302	828875,49	1352607,58	3,23	055°57'57"
	303	828877,3	1352610,26	3,46	063°43'53"
	304	828878,83	1352613,36	6,97	086°42'39"
	305	828879,23	1352620,32	3,11	070°27'28"

	306	828880,27	1352623,25	2,31	055°04'09"
	307	828881,59	1352625,14	1,1	045°00'00"
	308	828882,37	1352625,92	3,85	009°16'00"
	309	828886,17	1352626,54	3,22	048°46'50"
	310	828888,29	1352628,96	4,66	067°33'35"
	311	828890,07	1352633,27	5,02	053°44'46"
	312	828893,04	1352637,32	7,05	050°27'53"
	313	828897,53	1352642,76	5,37	065°06'20"
	314	828899,79	1352647,63	5,25	314°09'07"
	315	828903,45	1352643,86	5,28	045°27'39"
	316	828907,15	1352647,62	5,05	133°52'36"
	317	828903,65	1352651,26	3,31	345°07'28"
	318	828906,85	1352650,41	2,14	015°08'17"
	319	828908,92	1352650,97	1,15	036°10'25"
	320	828909,85	1352651,65	2,13	073°56'38"
	321	828910,44	1352653,7	2,34	090°00'00"
	322	828910,44	1352656,04	1,72	064°10'44"
	323	828911,19	1352657,59	2,77	034°15'49"
	324	828913,48	1352659,15	4,7	014°18'09"
	325	828918,03	1352660,31	1,95	053°46'40"
	326	828919,18	1352661,88	2,16	045°56'21"
	327	828920,68	1352663,43	3,15	014°20'43"
	328	828923,73	1352664,21	6,09	055°58'15"
	329	828927,14	1352669,26	4,36	079°49'28"
	330	828927,91	1352673,55	3,59	077°56'19"

	331	828928,66	1352677,06	2,72	045°44'39"
	332	828930,56	1352679,01	6,6	036°07'23"
	333	828935,89	1352682,9	5,78	053°51'48"
	334	828939,3	1352687,57	1,1	085°50'25"
	335	828939,38	1352688,67	1,62	092°49'38"
	336	828939,3	1352690,29	4,15	120°16'35"
	337	828937,21	1352693,87	9,08	355°50'01"
	338	828946,27	1352693,21	4	014°29'18"
	339	828950,14	1352694,21	4,39	048°36'19"
	340	828953,04	1352697,5	3,55	068°51'29"
	341	828954,32	1352700,81	3,99	055°37'56"
	342	828956,57	1352704,1	3,8	031°33'29"
	343	828959,81	1352706,09	4,23	033°14'22"
	344	828963,35	1352708,41	4,41	064°01'00"
	345	828965,28	1352712,37	5,61	090°00'00"
	346	828965,28	1352717,98	4,47	125°26'00"
	347	828962,69	1352721,62	2,98	138°40'10"
	348	828960,45	1352723,59	2,51	112°41'24"
	349	828959,48	1352725,91	5,31	068°41'57"
	350	828961,41	1352730,86	3,22	045°37'47"
	351	828963,66	1352733,16	6,35	080°45'36"
	352	828964,68	1352739,43	2,32	327°20'21"
	353	828966,63	1352738,18	4,36	351°33'14"
	354	828970,94	1352737,54	5,07	020°19'52"
	355	828975,69	1352739,3	4,52	036°59'48"

	356	828979,3	1352742,02	10,1	050°15'35"
	357	828985,76	1352749,79	4,99	055°11'46"
	358	828988,61	1352753,89	8,18	078°56'14"
	359	828990,18	1352761,92	8,71	079°57'14"
	360	828991,7	1352770,5	5,76	070°44'51"
	361	828993,6	1352775,94	3,85	079°49'42"
	362	828994,28	1352779,73	7,4	357°21'57"
	363	829001,67	1352779,39	14,95	035°01'47"
	364	829013,91	1352787,97	22,37	045°06'31"
	365	829029,7	1352803,82	5,34	038°18'28"
	366	829033,89	1352807,13	6,47	354°03'38"
	367	829040,33	1352806,46	7	306°38'27"
	368	829044,51	1352800,84	6,47	299°55'53"
	369	829047,74	1352795,23	3,22	360°00'00"
	370	829050,96	1352795,23	7,17	040°07'59"
	371	829056,44	1352799,85	4,63	045°47'14"
	372	829059,67	1352803,17	5,05	027°04'19"
	373	829064,17	1352805,47	4,06	029°20'33"
	374	829067,71	1352807,46	5,73	066°47'18"
	375	829069,97	1352812,73	6,25	071°54'47"
	376	829071,91	1352818,67	4,85	048°25'31"
	377	829075,13	1352822,3	6,68	023°22'44"
	378	829081,26	1352824,95	10,42	062°27'05"
	379	829086,08	1352834,19	17,24	066°54'54"
	380	829092,84	1352850,05	7,75	106°25'23"

	381	829090,65	1352857,48	7,56	126°20'22"
	382	829086,17	1352863,57	4,09	041°49'52"
	383	829089,22	1352866,3	6,1	048°39'18"
	384	829093,25	1352870,88	5,49	051°26'17"
	385	829096,67	1352875,17	11,68	063°56'23"
	386	829101,8	1352885,66	17,66	083°59'09"
	387	829103,65	1352903,22	9,48	060°21'09"
	388	829108,34	1352911,46	19,38	057°07'47"
	389	829118,86	1352927,74	10,62	046°56'46"
	390	829126,11	1352935,5	12,6	030°56'25"
	391	829136,92	1352941,98	13,03	021°03'01"
	392	829149,08	1352946,66	11,68	022°20'53"
	393	829159,88	1352951,1	14,72	016°49'20"
	394	829173,97	1352955,36	6,27	048°13'48"
	395	829178,15	1352960,04	3,16	056°36'41"
	396	829179,89	1352962,68	14,08	056°36'52"
	397	829187,64	1352974,44	8,39	051°35'08"
	398	829192,85	1352981,01	7,52	051°35'25"
	399	829197,52	1352986,9	11,42	045°44'42"
	400	829205,49	1352995,08	12,51	043°11'09"
	401	829214,61	1353003,64	4,08	055°52'54"
	402	829216,9	1353007,02	5,77	070°46'49"
	403	829218,8	1353012,47	18,31	064°11'27"
	404	829226,77	1353028,95	3,21	058°23'33"
	405	829228,45	1353031,68	9,33	058°19'12"

	406	829233,35	1353039,62	1,19	058°02'44"
	407	829233,98	1353040,63	13,97	055°15'48"
	408	829241,94	1353052,11	12,72	057°25'18"
	409	829248,79	1353062,83	5,98	045°40'38"
	410	829252,97	1353067,11	2,76	034°12'32"
	411	829255,25	1353068,66	4,29	013°03'53"
	412	829259,43	1353069,63	5,72	015°50'07"
	413	829264,93	1353071,19	1,77	029°44'42"
	414	829266,47	1353072,07	4,44	029°40'51"
	415	829270,33	1353074,27	2,56	060°31'57"
	416	829271,59	1353076,5	1,76	099°08'30"
	417	829271,31	1353078,24	6,42	148°57'35"
	418	829265,81	1353081,55	7,54	153°58'42"
	419	829259,03	1353084,86	4,2	185°27'58"
	420	829254,85	1353084,46	8,46	218°05'20"
	421	829248,19	1353079,24	9,91	201°13'57"
пов. 2а	422	829238,95	1353075,65	75,68	075°27'05"
	423	829257,96	1353148,9	56,2	077°55'56"
	424	829269,71	1353203,86	35,26	066°40'40"
	425	829283,67	1353236,24	23,63	055°58'25"
	426	829296,89	1353255,82	23,68	041°53'05"
	427	829314,52	1353271,63	56,99	036°03'20"
	428	829360,59	1353305,17	14,12	077°26'25"
	429	829363,66	1353318,95	36	070°48'00"
	430	829375,5	1353352,95	39,99	067°19'14"

	431	829390,92	1353389,85	35,51	062°55'47"
	432	829407,08	1353421,47	42,08	045°41'36"
	433	829436,47	1353451,58	26,18	053°43'47"
	434	829451,96	1353472,69	27,45	064°31'04"
	435	829463,77	1353497,47	17,75	075°04'44"
	436	829468,34	1353514,62	25,86	070°16'07"
	437	829477,07	1353538,96	31,11	075°19'46"
	438	829484,95	1353569,06	27,17	053°28'18"
	439	829501,12	1353590,89	14,82	057°42'13"
	440	829509,04	1353603,42	11,37	062°13'05"
	441	829514,34	1353613,48	12,47	057°48'52"
	442	829520,98	1353624,03	15,18	059°49'11"
	443	829528,61	1353637,15	16,53	053°15'42"
	444	829538,5	1353650,4	25,29	058°58'55"
	445	829551,53	1353672,07	16,32	065°10'42"
	446	829558,38	1353686,88	17,98	054°51'05"
	447	829568,73	1353701,58	31,55	059°14'53"
	448	829584,86	1353728,69	29,22	060°16'02"
	449	829599,35	1353754,06	51,98	062°10'05"
	450	829623,62	1353800,03	50,36	074°56'44"
	451	829636,7	1353848,66	29,01	096°02'05"
	452	829633,65	1353877,51	27,75	111°26'00"
	453	829623,51	1353903,34	23,04	118°56'45"
	454	829612,36	1353923,5	18,08	129°07'12"
	455	829600,95	1353937,53	14,76	140°36'25"

	456	829589,54	1353946,9	54,17	091°02'12"
	457	829588,56	1354001,06	15,48	119°31'45"
	458	829580,93	1354014,53	25,61	110°48'46"
	459	829571,83	1354038,47	51,71	105°20'23"
	460	829558,15	1354088,34	35,93	095°03'42"
	461	829554,98	1354124,13	22,12	081°45'36"
	462	829558,15	1354146,02	50,7	079°38'11"
	463	829567,27	1354195,89	18,58	073°33'17"
	464	829572,53	1354213,71	81,02	090°00'00"
	465	829572,53	1354294,73	108,17	084°06'56"
	466	829583,62	1354402,33	102,11	080°53'18"
пов. 2б	467	829599,79	1354503,15	1,99	356°32'57"
	468	829601,78	1354503,03	22,28	003°36'07"
	469	829624,02	1354504,43	77,84	003°35'39"
	470	829701,71	1354509,31	150,15	003°57'23"
	471	829851,5	1354519,67	99,99	012°21'51"
пов. 2в	472	829949,17	1354541,08	210,43	294°33'55"
пов. 3	473	830036,65	1354349,7	144,97	006°26'53"
	474	830180,7	1354365,98	1,74	006°16'03"
	475	830182,43	1354366,17	18,11	006°28'10"
уэл. 23	476	830200,42	1354368,21	—	—

».

Статья 4

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

Глава
Республики Башкортостан

Уфа, Дом Республики
28 февраля 2025 года
№ 229-з



Р. Хабилов