

Граница между Куликовским и Фершампенуазским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 20 rows of boundary data.

Граница между Куликовским сельским поселением и Южным городским поселением

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 143 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Фершампенуазским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 213 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Фершампенуазским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 143 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Фершампенуазским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 213 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Переселенческим сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 255 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Острельским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 255 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Переселенческим сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 41 rows of boundary data.

Граница между Куликовским и Острельским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 25 rows of boundary data.

Примечание. Определение координат характерных точек границ Куликовского сельского поселения осуществляется в соответствии с требованиями пункта 1 статьи 21.1 Закона Челябинской области...

«О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Нагайбаского муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» от 31 марта 2011 года № 102-ЗО

«Продление 121 к Закону Челябинской области «О статусе и границах Нагайбаского муниципального района, городского и сельских поселений в его составе»

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ Нагайбаского сельского поселения в МСК 74

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 32 rows of coordinate data.

Граница между Нагайбаским и Острельским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты (X, Y), От точки до точки, Длина, Дирекционный угол. Contains 12 rows of boundary data.



Южноуральская панорама

ДЕЛОВОЙ ПАКЕТ

www.up74.ru • e-mail: up74@mail.ru
подписные индексы: 31813, 60893

суббота, 19 апреля 2011 года
№ 96 (2577) спецвыпуск № 29

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
1	7 узл.	430198.17	2205299.64	1-2	788,37	182°22'48"
13		426670.81	2207263.61	13-14	241,50	179°19'19"
14		426646.31	2207263.90	14-15	228,20	180°24'24"
15		426418.12	2207282.28	15-16	1600,76	180°37'21"
16	4	424817.45	2207244.89	16-17	1919,58	92°28'55"
17	11 узл.	424734.32	2209162.67	17-1	6691,54	324°44'21"

Граница между Нагайбакским и Фершампенуазским сельскими поселениями

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
1	11 узл.	424734.32	2209162.67	1-2	866,46	188°53'57"
2		423878.29	2209028.63	2-3	941,79	272°11'02"
3		423914.18	2208087.52	3-4	801,14	270°53'59"
4		423926.76	2207886.48	4-5	538,85	273°10'20"
5		423297.74	2207232.71	5-6	529,86	181°10'36"
6	2	423399.99	2207221.83	6-7	264,67	181°52'15"
7		423135.46	2207213.19	7-8	64,69	181°53'13"
8		423070.81	2207211.06	8-9	135,49	181°51'55"
9		422933.39	2207206.65	9-10	594,25	179°33'30"
10		422341.16	2207211.23	10-11	230,63	178°59'29"
11		422110.91	2207215.59	11-12	751,94	182°03'01"
12		421359.45	2207188.38	12-13	440,97	181°49'28"
13		420918.70	2207174.34	13-14	709,22	180°15'04"
14		420209.49	2207171.23	14-15	157,58	186°01'17"
15		420052.78	2207154.70	15-16	128,05	177°20'31"
16		419924.89	2207161.01	16-17	213,74	180°15'07"
17	3	419711.15	2207160.07	17-18	396,85	270°05'53"
18		419711.83	2206763.22	18-19	441,75	272°01'02"
19		419727.38	2206321.74	19-20	390,09	271°17'39"
20		419736.19	2205931.75	20-21	391,05	268°59'31"
21	13 узл.	419729.31	2205540.76	21-1	6178,05	35°53'30"

Граница между Нагайбакским и Балканским сельскими поселениями

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
1	12 узл.	419923.57	2198784.56	1-2	1647,77	90°52'36"
2		419898.36	2200432.14	2-3	414,45	91°35'04"
3		419886.90	2200846.43	3-4	697,93	95°18'56"
4		419804.44	2200915.87	4-5	357,50	94°08'06"
5		419877.88	2200951.26	5-6	385,25	93°09'32"
6		419856.54	2201337.93	6-7	486,77	91°34'35"
7		419843.15	2201824.52	7-8	357,87	92°19'14"
8		419828.66	2202182.10	8-9	3360,13	91°41'40"
9	13 узл.	419729.31	2205540.76	9-1	6759,99	271°38'39"

Граница между Нагайбакским и Кассельским сельскими поселениями

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
1	5 узл.	442815.24	2201964.96	1-2	429,68	208°11'04"
2		442436.51	2201762.02	2-3	283,31	209°56'32"
3		442191.01	2201620.61	3-4	376,21	209°17'53"
4	1	441862.92	2201436.51	4-5	667,69	222°26'16"
5	2	441370.16	2200985.96	5-6	735,38	208°46'16"
6		440725.56	2200632.01	6-7	660,71	208°55'34"
7		440147.28	2200312.44	7-8	669,11	207°39'55"
8		439564.67	2200007.77	8-9	537,83	207°18'06"
9		439076.75	2199755.08	9-10	372,86	208°23'41"
10	3	438748.75	2199577.77	10-11	119,71	282°47'22"
11		438775.25	2199461.03	11-12	91,97	288°57'11"
12		438805.12	2199374.05	12-13	167,55	298°46'26"
13		438885.77	2199227.19	13-14	221,06	296°08'44"
14	4	438983.18	2199028.75	14-15	933,41	227°13'32"
15	5	438949.29	2198343.60	15-16	534,57	265°16'55"
16	6	438935.32	2197810.84	16-17	410,88	300°41'01"
17	7	438962.13	2197493.10	17-18	673,86	267°08'16"
18	8	438928.48	2196817.08	18-19	167,85	289°06'55"
19		438610.15	2196670.44	19-20	88,67	299°05'14"
20		438588.12	2196584.21	20-21	98,13	298°59'01"
21	9	438705.67	2196498.37	21-22	560,29	317°21'55"
22	6 узл.	439117.87	2196118.87	22-1	6917,18	57°41'19"

Примечание. Определение координат характерных точек границ Нагайбакского сельского поселения осуществлено с использованием картографического метода с точностью, соответствующей точности государственных топографических карт М 1:25 000, и с учетом координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Погрешность определения координат характерных точек указанных границ составляет в среднем 10-12 м.

Приложение 7
к Закону Челябинской области
«О внесении изменений в Закон
Челябинской области
«О статусе и границах
Нагайбакского муниципального района,
городского и сельского поселений в его составе»
от 31.03.2011 г. № 102 - 30

«Приложение 14»
к Закону Челябинской области
«О статусе и границах
Нагайбакского муниципального района,
городского и сельского поселений в его составе»

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ Остроголенского сельского поселения в МСК 74

Граница между Остроголенским и Арсинским сельскими поселениями

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
1	2 узл.	453782.44	2217697.23	1-2	52,90	179°22'19"
2		453729.54	2217697.81	2-3	24,00	181°47'22"
3		453705.55	2217697.06	3-4	25,71	190°37'11"
4		453690.71	2217670.40	4-5	29,85	199°23'16"
5		453652.55	2217682.49	5-6	18,22	204°26'29"
6		453635.96	2217674.95	6-7	26,13	199°08'57"
7		453611.28	2217666.38	7-8	60,05	190°25'09"
8		453552.22	2217855.52	8-9	37,63	190°28'25"
9		453515.22	2217648.68	9-10	34,01	189°36'53"
10		453481.69	2217643.00	10-11	43,66	185°42'19"
11		453438.25	2217638.66	11-12	42,38	189°23'04"
12		453396.44	2217631.75	12-13	25,45	190°19'15"
13		453371.40	2217627.19	13-14	28,89	192°24'53"
14		453343.19	2217620.98	14-15	23,98	190°56'23"
15		453319.65	2217616.43	15-16	25,86	187°03'52"
16		453293.99	2217613.25	16-17	35,27	177°14'15"
17		453258.76	2217614.95	17-18	25,55	171°22'42"
18		453230.50	2217618.78	18-19	26,34	164°44'22"
19		453208.09	2217625.71	19-20	32,77	159°21'51"
20		453177.42	2217637.26	20-21	34,99	159°32'23"
21		453144.64	2217649.43	21-22	26,13	139°33'33"
22		453125.08	2217668.81	22-23	28,53	138°24'23"
23		453103.60	2217685.91	23-24	29,36	138°17'25"
24		453082.02	2217731.96	24-25	35,23	125°37'56"
25		453031.09	2217761.16	25-26	38,93	123°26'41"
26		453010.02	2217793.06	26-27	53,87	129°25'32"
27		452975.81	2217834.67	27-28	30,59	113°07'12"
28		452963.80	2217862.80	28-29	24,68	129°45'18"
29		452948.02	2217881.77	29-30	32,75	117°17'24"
30		452920.46	2217899.47	30-31	23,70	140°16'18"
31		452902.23	2217914.62	31-32	23,68	136°00'33"
32		452885.19	2217931.07	32-33	27,78	95°27'52"
33		452869.63	2217955.74	33-34	25,55	118°33'33"
34		452854.68	2217979.95	34-35	21,62	79°18'36"
35		452837.53	2218000.61	35-36	20,25	127°11'33"
36		452821.34	2218016.74	36-37	62,05	155°45'23"
37		452804.76	2218042.22	37-38	39,72	123°36'51"
38		452787.77	2218075.30	38-39	30,30	108°54'48"
39		452772.95	2218103.96	39-40	33,01	117°27'28"
40		452757.73	2218133.25	40-41	18,68	111°13'13"
41		452750.97	2218150.66	41-42	24,20	116°02'08"
42		452740.35	2218172.40	42-43	28,99	114°11'43"
43		452728.47	2218198.84	43-44	28,99	112°43'35"
44		452717.27	2218225.58	44-45	44,85	95°28'14"
45		452703.22	2218259.34	45-46	50,63	135°49'56"
46		452676.70	2218305.51	46-47	47,20	121°15'19"
47		452652.21	2218345.86	47-48	52,10	106°46'08"
48		452637.17	2218395.74	48-49	124,30	88°39'47"
49		452624.08	2218425.01	49-50	18,23	110°03'02"
50		452603.83	2218457.13	50-51	22,26	95°12'30"
51		452583.80	2218489.40	51-52	44,31	90°03'07"
52		452563.74	2218520.61	52-53	30,16	108°24'08"
53		452541.74	2218532.06	53-54	22,45	138°54'02"
54		452520.62	2218546.82	54-55	29,69	112°37'28"
55		452503.63	2218573.67	55-56	51,64	148°03'11"
56		452484.84	2218601.43	56-57	26,13	139°27'81"
57		452465.63	2218720.70	57-58	20,15	175°62'06"
58		452445.95	2218729.87	58-59	87,01	175°43'14"
59		452427.66	2218724.96	59-60	18,65	178°52'03"
60		452408.84	2218725.99	60-61	43,86	163°38'56"
61		452366.95	2218738.28	61-62	87,13	153°30'20"

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
62		452288.97	2218777.15	62-63	16,52	144°26'03"
63		452275.53	2218786.76	63-64	32,49	139°27'21"
64		452251.21	2218808.31	64-65	34,40	124°34'38"
65		452231.69	2218836.63	65-66	62,00	118°17'49"
66		452202.30	2218891.22	66-67	52,56	96°32'09"
67		452196.34	2218943.24	67-68	29,56	80°42'47"
68		452201.11	2218972.41	68-69	41,89	59°18'30"
69		452222.49	2219008.43	69-70	39,53	66°28'13"
70		452238.27	2219044.67	70-71	26,20	90°49'51"
71		452237.89	2219070.87	71-72	36,21	98°26'52"
72		452232.57	2219106.69	72-73	33,19	116°10'17"
73		452217.93	2219136.48	73-74	51,72	131°21'17"
74		452183.76	2219175.30	74-75	51,08	128°12'09"
75		452152.17	2219215.44	75-76	36,38	114°10

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Парижским и Фершампенуазским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ Переселенческого сельского поселения в МСК 74

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Переселенческим и Куликовским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Парижским и Куликовским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Переселенческим и Фершампенуазским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Переселенческим и Нагайбацким селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Переселенческим и Острельским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

ПРИЛОЖЕНИЕ 9 к Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Нагайбацкого муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» от 31 марта 2011 года № 102-ЗО

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

ПРИЛОЖЕНИЕ 18 к Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Нагайбацкого муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» от 31 марта 2011 года № 102-ЗО

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ Переселенческого сельского поселения в МСК 74

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Переселенческим и Нагайбацким селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Переселенческим и Острельским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10 к Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Нагайбацкого муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» от 31 марта 2011 года № 102-ЗО

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

ПРИЛОЖЕНИЕ 20 к Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Нагайбацкого муниципального района, городского и сельских поселений в его составе» от 31 марта 2011 года № 102-ЗО

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ Фершампенуазского сельского поселения в МСК 74

Граница между Фершампенуазским и Куликовским селскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Примечание. Определение координат характерных точек Переселенческого сельского поселения осуществлено с использованием картографического метода с точностью, соответствующей зонам государственных топографических карт М 1:25 000, и с учетом координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Погрешность определения координат характерных точек указанных границ составляет в среднем 10-12 м.

Примечание. Определение координат характерных точек Переселенческого сельского поселения осуществлено с использованием картографического метода с точностью, соответствующей зонам государственных топографических карт М 1:25 000, и с учетом координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Погрешность определения координат характерных точек указанных границ составляет в среднем 10-12 м.

Примечание. Определение координат характерных точек Переселенческого сельского поселения осуществлено с использованием картографического метода с точностью, соответствующей зонам государственных топографических карт М 1:25 000, и с учетом координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Погрешность определения координат характерных точек указанных границ составляет в среднем 10-12 м.

Примечание. Определение координат характерных точек Переселенческого сельского поселения осуществлено с использованием картографического метода с точностью, соответствующей зонам государственных топографических карт М 1:25 000, и с учетом координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Погрешность определения координат характерных точек указанных границ составляет в среднем 10-12 м.



Южноуральская панорама

ДЕЛОВОЙ ПАКЕТ 15

www.up74.ru • e-mail: up74@mail.ru
подписные индексы: 31813, 60893

суббота, 19 апреля 2011 года
№ 96 (2577) спецвыпуск № 29

Номер точки	Номер узловой, поворотной точки	Координаты, м		От точки до точки	Длина, м	Дирекционный угол
		X	Y			
25	424794.16	2232067.38	25-26	16.94	324°14'46"	
26	424807.91	2232057.48	26-27	13.63	301°44'33"	
27	424815.08	2232045.89	27-28	16.10	349°41'43"	
28	424830.92	2232043.01	28-29	14.47	337°39'16"	
29	424844.34	2232037.53	29-30	14.36	292°41'04"	
30	424850.62	2232032.39	30-31	18.45	291°29'51"	
31	424856.65	2232007.08	31-32	19.41	263°55'18"	
32	424861.80	2231988.24	32-33	20.08	285°50'08"	
33	424866.32	2231968.92	33-34	23.77	325°57'20"	
34	424866.50	2231956.61	34-35	26.07	344°18'40"	
35	424911.60	2231948.56	35-36	29.09	349°20'34"	
36	424940.18	2231943.18	36-37	17.00	295°52'19"	
37	424947.61	2231927.68	37-38	25.08	328°32'05"	
38	424963.00	2231914.79	38-39	15.38	299°45'48"	
39	424976.60	2231901.50	39-40	19.41	291°57'57"	
40	424983.86	2231883.50	40-41	17.96	263°09'21"	
41	424981.72	2231865.67	41-42	17.88	308°46'48"	
42	424992.92	2231851.73	42-43	24.61	272°28'06"	
43	424993.98	2231827.14	43-44	22.09	263°17'35"	
44	424991.40	2231806.20	44-45	27.36	253°23'35"	
45	424993.58	2231793.88	45-46	29.63	213°39'47"	
46	424993.01	2231762.42	46-47	25.44	288°29'54"	
47	424942.49	2231743.08	47-48	29.78	239°00'59"	
48	424927.16	2231717.55	48-49	18.70	270°12'52"	
49	424927.23	2231698.85	49-50	33.48	350°09'49"	
50	424960.22	2231693.13	50-51	17.18	295°35'43"	
51	424967.64	2231677.64	51-52	15.03	274°16'23"	
52	424968.76	2231662.65	52-53	13.56	257°36'15"	
53	424965.65	2231649.41	53-54	44.08	212°17'41"	
54	424965.68	2231628.54	54-55	14.50	288°29'54"	
55	424912.36	2231620.43	55-56	25.35	289°00'33"	
56	424887.32	2231616.46	56-57	15.07	189°14'37"	
57	424874.25	2231610.44	57-58	9.24	212°05'27"	
58	424864.62	2231604.13	58-59	18.00	272°06'04"	
59	424865.28	2231591.14	59-60	19.46	293°49'30"	
60	424873.14	2231573.34	60-61	16.72	342°44'46"	
61	424869.11	2231563.38	61-62	23.86	354°20'48"	
62	424861.62	2231549.23	62-63	21.03	250°29'49"	
63	424830.97	2231537.99	63-64	83.64	323°04'14"	
64	424944.82	2231547.58	64-65	25.44	245°28'47"	
65	424934.26	2231524.43	65-66	36.14	233°55'34"	
66	424912.98	2231495.22	66-67	40.53	225°32'23"	
67	424884.59	2231466.29	67-68	71.62	218°13'48"	
68	424828.33	2231421.97	68-69	35.50	209°58'52"	
69	424797.58	2231404.23	69-70	33.57	219°48'12"	
70	424771.78	2231382.96	70-71	21.03	250°29'49"	
71	424762.28	2231365.31	71-72	31.94	254°25'58"	
72	424770.23	2231324.42	72-73	45.59	296°36'57"	
73	424790.63	2231283.71	73-74	36.08	283°28'40"	
74	424799.04	2231248.62	74-75	70.89	318°51'18"	
75	424852.42	2231201.98	75-76	30.59	282°09'18"	
76	424858.86	2231172.08	76-77	25.61	293°34'18"	
77	424868.10	2231146.71	77-78	52.23	283°28'57"	
78	424896.62	2231093.37	78-79	50.80	293°41'41"	
79	424864.65	2231048.73	79-80	63.85	286°42'31"	
80	424945.45	2230994.00	80-81	53.01	333°18'33"	
81	424992.81	2230970.19	81-82	43.34	349°30'43"	
82	425035.43	2230962.30	82-83	64.13	311°36'47"	
83	425098.25	2230975.21	83-84	35.14	331°43'17"	
84	425129.20	2230958.56	84-85	74.20	331°21'29"	
85	425194.32	2230923.00	85-86	47.28	302°20'08"	
86	425219.61	2230903.05	86-87	37.68	298°00'46"	
87	425237.48	2230887.16	87-88	37.08	298°08'09"	
88	425234.23	2230812.36	88-89	53.01	264°20'31"	
89	425223.00	2230759.57	89-90	55.98	246°00'30"	
90	425206.24	2230708.43	90-91	41.06	245°45'25"	
91	425189.38	2230709.99	91-92	50.93	258°14'24"	
92	425179.00	2230621.13	92-93	52.02	272°08'54"	
93	425180.95	2230569.15	93-94	63.09	277°06'41"	
94	425168.76	2230505.35	94-95	40.99	305°59'11"	
95	425127.85	2230444.35	95-96	26.86	321°02'44"	
96	425054.41	2230444.33	96-97	91.12	31°39'38"	
97	425025.72	2230441.79	97-98	26.10	0°50'03"	
98	425021.82	2230442.17	98-99	28.54	35°24'59"	
99	425045.08	2230458.71	99-100	44.24	38°57'11"	
100	425079.48	2230486.52	100-101	38.41	15°46'24"	
101	425146.44	2230496.96	101-102	42.38	9°22'16"	
102	425158.25	2230503.86	102-103	13.53	309°12'32"	
103	425148.80	2230498.10	103-104	15.12	310°29'47"	
104	425178.15	2230478.75	104-105	09.19	288°26'01"	
105	425182.56	2230468.40	105-106	17.14	288°34'04"	
106	425188.21	2230451.58	106-107	18.73	273°40'08"	
107	425189.37	2230433.49	107-108	43.26	304°31'39"	
108	425151.88	2230397.85	108-109	26.66	283°37'28"	
109	425202.17	2230371.94	109-110	27.18	253°36'21"	
110	425126.65	2230346.82	110-111	24.33	261°22'13"	
111	425058.01	2230331.77	111-112	21.03	210°19'12"	
112	425030.63	2230277.16	112-113	47.84	208°44'38"	
113	425052.54	2230235.99	113-114	12.66	292°07'45"	
114	425057.31	2230224.26	114-115	24.76	227°29'17"	
115	425052.58	2230206.01	115-116	26.75	207°28'31"	
116	425096.85	2230193.67	116-117	33.72	256°45'48"	
117	425049.13	2230160.85	117-118	20.62	220°55'02"	
118	425047.52	2230147.32	118-119	18.15	194°50'55"	
119	425055.98	2230146.71	119-120	23.37	161°08'00"	
120	425033.39	2230150.24	120-121	12.12	333°46'00"	
121	425025.26	2230164.33	121-122	58.83	126°08'08"	
122	425070.57	2230211.84	122-123	36.13	92°34'31"	
123	425068.74	2230247.92	123-124	25.34	160°44'08"	
124	425044.82	2230256.28	124-125	24.74	203°41'06"	
125	425022.16	2230246.34	125-126	26.36	253°05'45"	
126	425031.24	2230226.86	126-127	27.35	257°29'18"	
127	425019.33	2230193.69	127-128	39.05	211°28'47"	
128	425026.04	2230173.20	128-129	35.08	223°46'00"	
129	425078.64	2230143.99	129-130	69.24	224°56'05"	
130	425030.33	2230095.79	130-131	29.16	249°42'47"	
131	425020.22	2230068.44	131-132	35.38	276°30'30"	
132	425024.23	2230033.29	132-133	78.86	318°30'21"	
133	425028.30	2230019.10	133-134	61.86	302°44'41"	
134	425031.76	2230000.01	134-135	24.01	312°37'31"	
135	425033.02	2229991.13	135-136	20.75	312°30'01"	
136	425037.04	2229986.04	136-137	54.55	301°29'09"	
137	425034.33	2229985.78	137-138	84.58	350°53'27"	
138	425047.90	2229945.39	138-139	65.21	348°51'31"	
139	425051.89	2229932.82	139-140	49.24	348°31'08"	
140	425050.14	2229923.02	140-141	43.26	339°32'30"	
141	425020.67	2229907.90	141-142	32.36	311°03'10"	
142	425041.92	2229783.50	142-143	59.48	337°27'42"	
143	425096.98	2229760.70	143-144	43.10	310°01'52"	
144	425079.43	2229720.07	144-145	45.02	285°29'44"	
145	425074.06	2229685.92	145-146	96.02	263°38'11"	
146	425073.46	2229689.30	146-147	46.52	296°17'03"	
147	425074.06	2229547.59	147-148	40.45	328°03'17"	
148	425078.38	2229526.19	148-149	86.21	356°50'06"	
149	425074.46	2229521.43	149-150	46.54	04°05'42"	
150	425007.90	2229553.83	150-151	36.99	90°49'40"	
151	425007.38	2229539.82	151-152	66.79	129°41'49"	
152	425064.72	2229494.21	152-153	51.06	106°45'01"	
153	425037.10	2229471.10	153-154	30.07	357°26'25"	
154	425088.32	2229369.53	154-155	53.80	302°03'55"	
155	425091.88	2229323.34	155-156	34.93	284°05'02"	
156	425093.38	2229290.06	156-157	27.12	324°47'08"	
157	425045.61	2229273.37	157-158	82.88	352°30'19"	
158	425027.78	2229263.58	158-159	107.51	325°40'38"	
159	425116.57	2229250.94	159-160	70.68	308°49'14"	
160	425160.68	2229447.87	160-161	72.14	306°53'92"	
161	425024.22	2229441.20	161-162	41.78	311°46'32"	
162	425024.72	2229339.90	162-163	114.63	264°49'11"	
163	425036.77	2229324.14	163-164	136.15	274°11'58"	
164	425046.74	2229307.86	164-165	90.80	263°14'20"	
165	425036.05	2229288.79	165-166	56.23	258°16'45"	
166	425024.83	2229283.71	166-167	56.60	233°07'48"	
167	425191.47	2228890.23	167-168	63.47	258°55'06"	
168	425179.27	2228872.94	168-169	36.21	299°01'43"	
169	425198.84	2228871.98	169-170	31.20	297°29'01"	
170	425211.24	2228768.80	170-171	104.03	211°56'01"	
171	425214.75	2228664.63	171-172	26.34	295°35'23"	
172	425212.12	2228638.80	172-173	30.80	307°56'46"	
173	425245.78	2228618.47	173-174	17.58	319°57'39"	
174	425259.24	2228603.56	174-175	18.89	347°41'06"	
175	425277.70	2228593.53	175-176	42.99	355°30'11"	
176	425319.66	2228592.33	176-177	30.38	367°34'18"	
177	425313.25	2228624.31	177-178	32.56	361°21'19"	
178	425363.34	2228618.77	178-179	71.89	338°05'15"	
179	425433.04	2228591.94	179-180	111.05	287°06'24"	
180	425433.29	2228581.38	180-181	48.49	300°56'03"	
181	4254					

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Фершампенуазским и Перселенским сельскими поселениями

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Южным городским поселением и Кулюковским сельским поселением

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Южным городским поселением и Фершампенуазским сельским поселением

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Граница между Южным городским поселением и Фершампенуазским сельским поселением

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.

Примечание. Определены координаты характерных точек границ Фершампенуазского сельского поселения с использованием картографического метода с точностью, соответствующей точности государственных топографических карт М 1:25 000, и с учетом координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Погрешность определения координат характерных точек указанных границ составляет в среднем 10–12 м.

Приложение 11

к Закону Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О статусе и границах Нагайбакского муниципального района, городских и сельских поселений в его составе» от 3 марта 2011 года № 102 – 3/09»

Приложение 22'

к Закону Челябинской области «О статусе и границах Нагайбакского муниципального района, городских и сельских поселений в его составе»

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ Южного городского поселения в МСК 74

Граница между Южным городским поселением и Кулюковским сельским поселением

Table with 6 columns: Номер точки, Номер узловой поворотной точки, Координаты, м (X, Y), От точки до точки, Длина, м, Дирекционный угол.