



РЕШЕНИЕ

КАРАР

«04» сентября 2023 г.

с.Б.Кайбицы

№ 214

О внесении изменений в схему территориального планирования Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан в части дополнения сведениями о границах населенных пунктов, расположенных в границах сельских поселений, в отношении которых принято решение об отсутствии необходимости подготовки генерального плана

В целях создания условий для устойчивого развития Кайбицкого муниципального района, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Республики Татарстан от 25.12.2010 №98-ЗРТ «О градостроительной деятельности в Республике Татарстан», Уставом муниципального образования «Кайбицкий муниципальный район» Республики Татарстан, Совет Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан РЕШИЛ:

1. Внести изменения в схему территориального планирования Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан, утвержденное решением Совета Кайбицкого муниципального района от 26.05.2014 №221, в части дополнения сведениями о границах населенных пунктов, расположенных в границах сельских поселений, в отношении которых принято решение об отсутствии необходимости подготовки генерального плана (приложение).

2. Настоящее решение разместить на официальном сайте Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по веб-адресу: <http://kaybici.tatarstan.ru> и опубликовать на «Официальном портале правовой информации Республики Татарстан» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по веб-адресу: <http://pravo.tatarstan.ru>.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по вопросам экологии, природным ресурсам и землепользованию.

Председатель Совета,
Глава Кайбицкого
муниципального района

А.И.Рахматуллин

Приложение
к решению Совета
Кайбицкого муниципального района
Республики Татарстан
от 04.09 2023г. № 214

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ (В ТОМ
ЧИСЛЕ ГРАНИЦАХ ОБРАЗУЕМЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ),
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА МЕЖСЕЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ И (ИЛИ)
В ГРАНИЦАХ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ, В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬНЫМ ОРГАНОМ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ ОБ ОТСУТСТВИИ НЕОБХОДИМОСТИ
ПОДГОТОВКИ ЕГО ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА И О ПОДГОТОВКЕ
ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ КАЙБИЦКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Казань, 2023

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
поселок Большая Куланга
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	поселок Большая Куланга муниципального образования «Муралинское сельское поселение» Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	427 256 кв.м +/- 2 702 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	435220.42	1260644.58	Картометрический метод	1.00	-
2	435138.75	1260712.50	Картометрический метод	1.00	-
3	435128.33	1260758.75	Картометрический метод	1.00	-
4	435118.96	1260795.21	Картометрический метод	1.00	-
5	435070.00	1260851.46	Картометрический метод	1.00	-
6	435054.38	1260900.42	Картометрический метод	1.00	-
7	435029.38	1260938.96	Картометрический метод	1.00	-
8	435005.42	1260962.92	Картометрический метод	1.00	-
9	434738.75	1260815.00	Картометрический метод	1.00	-
10	434503.33	1260682.71	Картометрический метод	1.00	-
11	434406.70	1260608.75	Аналитический метод	1.00	-
12	434401.14	1260604.50	Аналитический метод	1.00	-
13	434417.01	1260566.30	Аналитический метод	1.00	-
14	434430.83	1260541.36	Аналитический метод	1.00	-
15	434436.45	1260526.23	Аналитический метод	1.00	-
16	434474.78	1260455.54	Аналитический метод	1.00	-
17	434490.19	1260427.12	Аналитический метод	1.00	-
18	434490.35	1260426.83	Аналитический метод	1.00	-
19	434516.45	1260360.48	Аналитический метод	1.00	-
20	434498.13	1260345.20	Аналитический метод	1.00	-
21	434441.88	1260299.30	Аналитический метод	1.00	-
22	434438.75	1260280.60	Аналитический метод	1.00	-
23	434440.83	1260211.80	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	434433.54	1260186.80	Аналитический метод	1.00	-
25	434486.67	1260042.90	Аналитический метод	1.00	-
26	434515.00	1260043.30	Картометрический метод	1.00	-
27	434536.67	1260050.80	Картометрический метод	1.00	-
28	434697.61	1260162.19	Картометрический метод	1.00	-
29	434770.48	1260168.43	Картометрический метод	1.00	-
30	434791.88	1260174.30	Картометрический метод	1.00	-
31	434846.04	1260231.60	Картометрический метод	1.00	-
32	434888.75	1260282.70	Картометрический метод	1.00	-
33	434925.21	1260306.60	Картометрический метод	1.00	-
34	435055.42	1260388.90	Картометрический метод	1.00	-
35	435106.96	1260404.01	Картометрический метод	1.00	-
36	435114.24	1260407.84	Картометрический метод	1.00	-
37	435154.60	1260419.42	Картометрический метод	1.00	-
38	435174.17	1260435.80	Картометрический метод	1.00	-
39	435177.46	1260450.70	Картометрический метод	1.00	-
40	435188.19	1260460.19	Аналитический метод	0.30	-
41	435184.66	1260467.41	Аналитический метод	0.30	-
42	435182.04	1260471.40	Картометрический метод	1.00	-
43	435216.93	1260628.88	Картометрический метод	1.00	-
44	435219.13	1260633.58	Аналитический метод	0.30	-
45	435218.37	1260635.35	Картометрический метод	1.00	-
1	435220.42	1260644.58	Картометрический метод	1.00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M ₁), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Имянле-Буртас

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	деревня Имянле-Буртас муниципального образования «Маломеминское сельское поселение» Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	521 237 кв.м +/- 3 364 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть N 1					
1	437725.37	1263584.69	Картометрический метод	1.00	-
2	437733.56	1263614.60	Картометрический метод	1.00	-
3	437765.72	1263772.20	Картометрический метод	1.00	-
4	437778.04	1263887.40	Картометрический метод	1.00	-
5	437787.69	1264000.50	Картометрический метод	1.00	-
6	437809.66	1264090.00	Картометрический метод	1.00	-
7	437860.57	1264230.40	Картометрический метод	1.00	-
8	437901.30	1264341.80	Картометрический метод	1.00	-
9	437903.45	1264374.50	Картометрический метод	1.00	-
10	437900.77	1264407.20	Картометрический метод	1.00	-
11	437898.62	1264420.10	Картометрический метод	1.00	-
12	437893.26	1264431.30	Картометрический метод	1.00	-
13	437886.30	1264439.40	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
14	437873.44	1264446.90	Картометрический метод	1.00	-
15	437812.34	1264474.20	Аналитический метод	1.00	-
16	437759.29	1264487.10	Аналитический метод	1.00	-
17	437632.28	1264505.80	Аналитический метод	1.00	-
18	437610.31	1264503.70	Аналитический метод	1.00	-
19	437584.05	1264495.60	Аналитический метод	1.00	-
20	437569.04	1264478.50	Аналитический метод	1.00	-
21	437536.89	1264375.60	Аналитический метод	1.00	-
22	437526.70	1264364.90	Аналитический метод	1.00	-
23	437505.80	1264359.50	Аналитический метод	1.00	-
24	437447.93	1264359.00	Аналитический метод	1.00	-
25	437422.20	1264362.20	Аналитический метод	1.00	-
26	437391.66	1264369.70	Аналитический метод	1.00	-
27	437322.93	1264342.74	Картометрический метод	1.00	-
28	437322.06	1264342.40	Картометрический метод	1.00	-
29	437286.62	1264308.10	Аналитический метод	0.30	-
30	437238.39	1264202.00	Картометрический метод	1.00	-
31	437217.49	1264137.70	Картометрический метод	1.00	-
32	437213.20	1264090.80	Картометрический метод	1.00	-
33	437175.15	1263969.90	Картометрический метод	1.00	-
34	437176.22	1263888.50	Картометрический метод	1.00	-
35	437176.03	1263888.19	Картометрический метод	1.00	-
36	437235.63	1263851.37	Картометрический метод	1.00	-
37	437289.41	1263818.15	Картометрический метод	1.00	-
38	437315.80	1263801.86	Картометрический метод	1.00	-
39	437309.21	1263798.45	Картометрический метод	1.00	-
40	437373.43	1263751.68	Картометрический метод	1.00	-
41	437394.98	1263736.72	Картометрический метод	1.00	-
42	437411.29	1263732.02	Аналитический метод	0.30	-
43	437445.40	1263709.47	Картометрический метод	1.00	-
44	437467.20	1263700.53	Картометрический метод	1.00	-
45	437469.14	1263699.67	Картометрический метод	1.00	-
46	437490.16	1263688.70	Картометрический метод	1.00	-
47	437516.89	1263677.65	Картометрический метод	1.00	-
48	437540.83	1263662.87	Картометрический метод	1.00	-
49	437581.73	1263637.53	Картометрический метод	1.00	-
50	437586.71	1263634.47	Картометрический метод	1.00	-
51	437600.34	1263626.11	Картометрический метод	1.00	-
52	437610.93	1263642.91	Картометрический метод	1.00	-
53	437616.23	1263651.31	Картометрический метод	1.00	-
54	437626.01	1263645.39	Картометрический метод	1.00	-
1	437725.37	1263584.69	Картометрический метод	1.00	-
Часть N 2					
55	437688.41	1263453.76	Картометрический метод	1.00	-
56	437690.32	1263460.55	Картометрический метод	1.00	-
57	437616.08	1263505.84	Картометрический метод	1.00	-
58	437613.12	1263507.57	Картометрический метод	1.00	-
59	437593.94	1263519.31	Картометрический метод	1.00	-
60	437572.92	1263532.17	Картометрический метод	1.00	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Молькеево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	село Молькеево муниципального образования «Молькеевское сельское поселение» Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1 964 444 кв.м +/- 4 788 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425384.19	1222737.95	Картометрический метод	1.00	-
2	425330.68	1222769.43	Картометрический метод	1.00	-
3	425330.53	1222769.54	Аналитический метод	0.20	-
4	425307.73	1222782.95	Аналитический метод	0.20	-
5	425305.25	1222784.39	Картометрический метод	1.00	-
6	425205.61	1222843.02	Картометрический метод	1.00	-
7	425185.29	1222852.03	Аналитический метод	1.00	-
8	425143.19	1222871.17	Аналитический метод	1.00	-
9	425091.92	1222857.51	Аналитический метод	1.00	-
10	425087.26	1222857.03	Аналитический метод	1.00	-
11	425026.70	1222862.06	Аналитический метод	1.00	-
12	424946.34	1222882.04	Картометрический метод	1.00	-
13	424939.95	1222883.65	Картометрический метод	1.00	-
14	424913.38	1222910.21	Картометрический метод	1.00	-
15	424893.06	1223022.73	Картометрический метод	1.00	-
16	424864.93	1223188.38	Картометрический метод	1.00	-
17	424707.10	1223285.27	Картометрический метод	1.00	-
18	424677.41	1223294.65	Картометрический метод	1.00	-
19	424653.96	1223310.28	Картометрический метод	1.00	-
20	424630.52	1223336.84	Картометрический метод	1.00	-
21	424602.39	1223397.79	Картометрический метод	1.00	-
22	424580.51	1223436.86	Картометрический метод	1.00	-
23	424550.04	1223452.49	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	424463.73	1223452.50	Картометрический метод	1.00	-
25	424435.18	1223449.36	Картометрический метод	1.00	-
26	424423.97	1223436.18	Картометрический метод	1.00	-
27	424422.27	1223431.66	Аналитический метод	0.30	-
28	424401.58	1223376.69	Аналитический метод	0.30	-
29	424394.55	1223338.41	Аналитический метод	0.30	-
30	424395.33	1223296.99	Аналитический метод	0.30	-
31	424406.27	1223224.33	Аналитический метод	0.30	-
32	424417.99	1223150.10	Картометрический метод	1.00	-
33	424417.21	1223125.09	Аналитический метод	0.30	-
34	424411.74	1223086.80	Картометрический метод	1.00	-
35	424408.25	1223082.05	Картометрический метод	1.00	-
36	424403.14	1223075.08	Аналитический метод	0.30	-
37	424348.45	1223053.21	Аналитический метод	0.30	-
38	424342.43	1223051.53	Аналитический метод	0.10	-
39	424280.97	1223034.37	Аналитический метод	0.30	-
40	424280.93	1223034.36	Аналитический метод	0.30	-
41	424136.55	1222991.33	Картометрический метод	1.00	-
42	424126.45	1222988.32	Аналитический метод	0.30	-
43	423996.83	1222943.03	Аналитический метод	0.30	-
44	423971.83	1222926.62	Аналитический метод	1.00	-
45	423928.85	1222912.56	Аналитический метод	1.00	-
46	423851.39	1222896.41	Аналитический метод	0.30	-
47	423851.20	1222896.35	Аналитический метод	0.30	-
48	423841.54	1222894.36	Аналитический метод	0.30	-
49	423841.53	1222894.39	Аналитический метод	0.30	-
50	423835.06	1222893.02	Аналитический метод	0.30	-
51	423792.79	1222880.56	Аналитический метод	0.30	-
52	423758.40	1222859.44	Аналитический метод	0.30	-
53	423740.95	1222846.23	Аналитический метод	0.30	-
54	423702.70	1222829.28	Аналитический метод	0.30	-
55	423653.70	1222811.53	Аналитический метод	0.30	-
56	423624.45	1222811.53	Аналитический метод	0.30	-
57	423610.19	1222786.52	Картометрический метод	1.00	-
58	423611.89	1222766.95	Аналитический метод	1.00	-
59	423615.20	1222740.28	Аналитический метод	1.00	-
60	423615.70	1222736.28	Аналитический метод	0.30	-
61	423614.20	1222729.03	Аналитический метод	0.30	-
62	423615.96	1222678.47	Картометрический метод	1.00	-
63	423632.60	1222616.36	Аналитический метод	1.00	-
64	423636.30	1222601.10	Аналитический метод	1.00	-
65	423635.20	1222587.54	Аналитический метод	1.00	-
66	423632.70	1222584.28	Аналитический метод	1.00	-
67	423629.43	1222574.19	Аналитический метод	1.00	-
68	423619.40	1222534.94	Аналитический метод	1.00	-
69	423624.82	1222462.24	Аналитический метод	1.00	-
70	423624.88	1222460.88	Картометрический метод	1.00	-
71	423642.74	1222457.43	Картометрический метод	1.00	-
72	423718.96	1222436.28	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
73	423823.71	1222404.53	Картометрический метод	1.00	-
74	423863.90	1222387.37	Картометрический метод	1.00	-
75	423870.45	1222384.57	Аналитический метод	1.00	-
76	423862.78	1222354.09	Картометрический метод	1.00	-
77	423861.33	1222349.34	Картометрический метод	1.00	-
78	423855.71	1222330.78	Картометрический метод	1.00	-
79	423817.11	1222172.60	Аналитический метод	0.20	-
80	423785.86	1221997.57	Аналитический метод	0.20	-
81	423801.63	1221998.59	Аналитический метод	1.00	-
82	423892.21	1221990.54	Аналитический метод	0.30	-
83	424059.96	1221987.29	Аналитический метод	0.30	-
84	424048.46	1221831.29	Аналитический метод	0.30	-
85	424186.44	1221814.80	Картометрический метод	1.00	-
86	424357.34	1221864.16	Картометрический метод	1.00	-
87	424402.02	1221832.91	Аналитический метод	0.30	-
88	424453.11	1221779.49	Аналитический метод	0.30	-
89	424467.93	1221756.06	Аналитический метод	0.30	-
90	424468.71	1221749.13	Аналитический метод	0.30	-
91	424464.82	1221734.98	Аналитический метод	0.30	-
92	424462.24	1221728.98	Аналитический метод	1.00	-
93	424443.00	1221685.00	Аналитический метод	1.00	-
94	424429.73	1221639.75	Аналитический метод	1.00	-
95	424426.60	1221624.81	Аналитический метод	1.00	-
96	424435.18	1221587.65	Аналитический метод	1.00	-
97	424446.35	1221559.36	Аналитический метод	1.00	-
98	424450.04	1221549.07	Картометрический метод	1.00	-
99	424514.88	1221550.63	Аналитический метод	1.00	-
100	424589.91	1221578.43	Картометрический метод	1.00	-
101	424612.80	1221637.21	Картометрический метод	1.00	-
102	424661.64	1221704.93	Картометрический метод	1.00	-
103	424697.51	1221732.89	Картометрический метод	1.00	-
104	424735.77	1221729.27	Картометрический метод	1.00	-
105	424750.75	1221748.71	Аналитический метод	0.10	-
106	424750.42	1221746.09	Аналитический метод	0.10	-
107	424762.30	1221744.17	Аналитический метод	0.10	-
108	424775.18	1221750.52	Аналитический метод	0.10	-
109	424788.08	1221756.88	Аналитический метод	0.10	-
110	424788.48	1221761.11	Аналитический метод	0.10	-
111	424790.40	1221776.10	Аналитический метод	0.10	-
112	424792.29	1221789.19	Аналитический метод	0.10	-
113	424793.02	1221794.21	Аналитический метод	0.10	-
114	424793.82	1221799.15	Аналитический метод	0.10	-
115	424795.06	1221806.78	Аналитический метод	0.10	-
116	424856.12	1221797.87	Картометрический метод	1.00	-
117	425088.41	1221763.94	Аналитический метод	1.00	-
118	425113.37	1221764.97	Аналитический метод	0.10	-
119	425301.63	1221997.22	Аналитический метод	0.10	-
120	425311.31	1222032.26	Аналитический метод	0.10	-
121	425328.53	1222079.21	Аналитический метод	0.20	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Полевая Буа

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	деревня Полевая Буа муниципального образования «Молькеевское сельское поселение» Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	284 528 кв.м +/- 2 068 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	423373.61	1224595.91	Аналитический метод	1.00	-
2	423276.89	1224727.77	Аналитический метод	1.00	-
3	423225.89	1224797.07	Аналитический метод	1.00	-
4	423199.20	1224833.45	Аналитический метод	1.00	-
5	423193.53	1224841.25	Аналитический метод	1.00	-
6	423152.42	1224898.70	Аналитический метод	0.30	-
7	423147.03	1224906.66	Аналитический метод	0.30	-
8	423142.72	1224912.95	Аналитический метод	0.30	-
9	423137.41	1224920.73	Аналитический метод	0.30	-
10	423130.20	1224931.27	Аналитический метод	0.30	-
11	423125.33	1224938.40	Аналитический метод	0.30	-
12	423052.29	1225047.23	Аналитический метод	1.00	-
13	423048.88	1225052.19	Картометрический метод	1.00	-
14	423020.19	1225011.51	Аналитический метод	0.30	-
15	423013.13	1225000.90	Аналитический метод	0.30	-
16	422968.44	1224933.76	Аналитический метод	0.30	-
17	422941.19	1224873.27	Аналитический метод	0.30	-
18	422929.25	1224850.24	Аналитический метод	0.30	-
19	422927.44	1224846.77	Аналитический метод	0.30	-
20	422853.54	1224702.65	Аналитический метод	1.00	-
21	422761.16	1224583.18	Аналитический метод	1.00	-
22	422728.58	1224530.20	Аналитический метод	1.00	-
23	422701.78	1224476.25	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	422707.59	1224471.30	Аналитический метод	1.00	-
25	422761.36	1224426.51	Аналитический метод	1.00	-
26	422773.27	1224416.40	Аналитический метод	1.00	-
27	422806.47	1224391.80	Аналитический метод	1.00	-
28	422815.88	1224385.67	Аналитический метод	1.00	-
29	422820.83	1224382.45	Аналитический метод	1.00	-
30	422824.28	1224380.20	Аналитический метод	1.00	-
31	422727.58	1224228.45	Картометрический метод	1.00	-
32	422733.37	1224212.53	Аналитический метод	1.00	-
33	422733.34	1224212.48	Аналитический метод	1.00	-
34	422720.66	1224192.11	Аналитический метод	1.00	-
35	422743.23	1224177.88	Аналитический метод	1.00	-
36	422735.43	1224166.95	Аналитический метод	1.00	-
37	422779.22	1224140.68	Аналитический метод	1.00	-
38	422889.40	1224230.15	Аналитический метод	1.00	-
39	422927.70	1224255.92	Аналитический метод	1.00	-
40	422922.94	1224265.02	Аналитический метод	0.30	-
41	422924.94	1224266.02	Аналитический метод	0.30	-
42	422926.44	1224267.27	Аналитический метод	0.30	-
43	422927.13	1224267.77	Аналитический метод	1.00	-
44	422932.12	1224262.97	Аналитический метод	1.00	-
45	422933.54	1224263.96	Аналитический метод	1.00	-
46	422934.07	1224264.32	Аналитический метод	1.00	-
47	423080.30	1224362.04	Аналитический метод	1.00	-
48	423089.31	1224368.57	Аналитический метод	1.00	-
49	423182.15	1224435.00	Аналитический метод	1.00	-
50	423285.48	1224510.60	Аналитический метод	1.00	-
51	423287.00	1224511.66	Аналитический метод	1.00	-
52	423298.60	1224523.01	Аналитический метод	1.00	-
53	423304.70	1224527.52	Аналитический метод	1.00	-
54	423348.45	1224565.52	Аналитический метод	1.00	-
55	423364.27	1224586.86	Аналитический метод	1.00	-
56	423372.85	1224595.18	Аналитический метод	1.00	-
1	423373.61	1224595.91	Аналитический метод	1.00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

село Хозесаново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	село Хозесаново муниципального образования «Хозесановское сельское поселение» Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	1 123 873 кв.м +/- 3 591 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-16</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	430237.99	1224408.45	Аналитический метод	0.10	-
2	430201.25	1224461.20	Картометрический метод	1.00	-
3	430089.17	1224504.50	Картометрический метод	1.00	-
4	430059.23	1224488.77	Аналитический метод	0.20	-
5	430052.47	1224485.20	Аналитический метод	0.20	-
6	429994.13	1224454.59	Аналитический метод	0.10	-
7	429960.83	1224470.00	Картометрический метод	1.00	-
8	429748.75	1224554.50	Картометрический метод	1.00	-
9	429499.17	1224656.60	Картометрический метод	1.00	-
10	429062.13	1224691.22	Аналитический метод	0.10	-
11	429054.79	1224691.80	Картометрический метод	1.00	-
12	429013.42	1224682.20	Аналитический метод	0.10	-
13	428866.80	1224640.04	Аналитический метод	1.00	-
14	428872.69	1224628.29	Аналитический метод	1.00	-
15	428900.94	1224572.44	Аналитический метод	1.00	-
16	428897.18	1224504.77	Аналитический метод	1.00	-
17	428935.57	1224503.82	Аналитический метод	1.00	-
18	428933.72	1224479.70	Аналитический метод	1.00	-
19	429008.43	1224488.70	Аналитический метод	1.00	-
20	429008.45	1224488.59	Аналитический метод	1.00	-
21	428925.22	1224457.66	Аналитический метод	1.00	-
22	428925.23	1224457.53	Аналитический метод	1.00	-
23	428915.72	1224453.98	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	428910.87	1224452.12	Аналитический метод	1.00	-
25	428869.64	1224436.71	Аналитический метод	1.00	-
26	428867.12	1224435.77	Аналитический метод	1.00	-
27	428863.82	1224434.54	Аналитический метод	1.00	-
28	428861.04	1224433.50	Аналитический метод	1.00	-
29	428859.74	1224406.15	Аналитический метод	1.00	-
30	428859.53	1224401.32	Аналитический метод	1.00	-
31	428858.83	1224397.11	Аналитический метод	1.00	-
32	428859.26	1224395.47	Аналитический метод	1.00	-
33	428858.60	1224382.50	Аналитический метод	1.00	-
34	428858.37	1224376.35	Аналитический метод	1.00	-
35	428858.28	1224374.50	Аналитический метод	1.00	-
36	428869.16	1224360.48	Аналитический метод	1.00	-
37	428911.73	1224284.24	Аналитический метод	1.00	-
38	428915.34	1224267.35	Аналитический метод	1.00	-
39	428921.30	1224238.84	Аналитический метод	1.00	-
40	428794.30	1224256.50	Аналитический метод	1.00	-
41	428794.26	1224254.43	Аналитический метод	1.00	-
42	428793.33	1224204.38	Картометрический метод	1.00	-
43	428960.00	1224011.60	Картометрический метод	1.00	-
44	429134.78	1223832.25	Аналитический метод	0.10	-
45	429197.50	1223767.90	Аналитический метод	0.10	-
46	429204.01	1223734.29	Аналитический метод	0.10	-
47	429204.22	1223733.23	Аналитический метод	0.10	-
48	429216.74	1223668.62	Аналитический метод	0.10	-
49	429232.59	1223674.60	Аналитический метод	0.10	-
50	429236.71	1223675.26	Аналитический метод	0.10	-
51	429260.00	1223686.60	Аналитический метод	0.10	-
52	429267.02	1223678.83	Аналитический метод	0.10	-
53	429277.54	1223667.19	Аналитический метод	0.10	-
54	429279.79	1223664.70	Картометрический метод	1.00	-
55	429277.58	1223646.42	Аналитический метод	0.10	-
56	429265.86	1223549.74	Аналитический метод	0.10	-
57	429256.99	1223512.85	Аналитический метод	0.10	-
58	429237.45	1223467.16	Аналитический метод	0.10	-
59	429235.34	1223463.60	Аналитический метод	0.10	-
60	429220.09	1223429.10	Аналитический метод	0.10	-
61	429212.60	1223409.05	Аналитический метод	0.10	-
62	429210.75	1223401.29	Аналитический метод	0.10	-
63	429206.59	1223382.85	Аналитический метод	0.10	-
64	429209.70	1223372.79	Аналитический метод	0.10	-
65	429219.39	1223328.30	Аналитический метод	0.10	-
66	429222.22	1223328.27	Аналитический метод	0.10	-
67	429337.92	1223327.01	Аналитический метод	0.10	-
68	429350.60	1223326.87	Аналитический метод	0.10	-
69	429357.22	1223326.80	Аналитический метод	0.10	-
70	429362.47	1223327.40	Аналитический метод	0.20	-
71	429379.51	1223405.07	Аналитический метод	0.20	-
72	429507.55	1223398.91	Аналитический метод	0.20	-

1	2	3	4	5	6
73	429526.30	1223389.07	Аналитический метод	0.20	-
74	429550.43	1223378.69	Картометрический метод	1.00	-
75	429571.46	1223403.30	Аналитический метод	0.10	-
76	429573.46	1223449.43	Аналитический метод	0.10	-
77	429582.09	1223453.85	Аналитический метод	0.10	-
78	429642.29	1223541.80	Картометрический метод	1.00	-
79	429667.50	1223610.00	Картометрический метод	1.00	-
80	429715.83	1223683.30	Картометрический метод	1.00	-
81	429745.00	1223694.10	Картометрический метод	1.00	-
82	429775.00	1223717.90	Картометрический метод	1.00	-
83	429800.50	1223721.33	Аналитический метод	0.30	-
84	429814.53	1223725.01	Аналитический метод	0.30	-
85	429875.80	1223779.05	Картометрический метод	1.00	-
86	429982.25	1223877.95	Картометрический метод	1.00	-
87	430035.97	1223956.04	Картометрический метод	1.00	-
88	430074.40	1224060.54	Картометрический метод	1.00	-
89	430073.66	1224110.18	Картометрический метод	1.00	-
90	430070.34	1224147.43	Картометрический метод	1.00	-
91	430051.71	1224196.24	Картометрический метод	1.00	-
92	430049.81	1224241.35	Картометрический метод	1.00	-
93	430115.00	1224252.08	Картометрический метод	1.00	-
94	430130.00	1224292.50	Картометрический метод	1.00	-
95	430136.25	1224307.92	Картометрический метод	1.00	-
96	430132.50	1224323.33	Картометрический метод	1.00	-
97	430122.92	1224340.83	Картометрический метод	1.00	-
98	430126.25	1224351.67	Картометрический метод	1.00	-
99	430139.17	1224366.67	Картометрический метод	1.00	-
100	430151.25	1224373.33	Картометрический метод	1.00	-
101	430168.75	1224375.42	Картометрический метод	1.00	-
102	430188.39	1224377.21	Аналитический метод	0.20	-
1	430237.99	1224408.45	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

