#### РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

# СОВЕТ АЛЬМЕТЬЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА



#### ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

### ӘЛМӘТ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОН СОВЕТЫ

РЕШЕНИЕ

«<u>1</u> » молбря 2023 г.

г. Альметьевск

**KAPAP** 

№ 255

О внесении изменений в решение Совета Альметьевского муниципального района Республики Татарстан от 25 декабря 2009 года № 367 «О схеме территориального планирования Альметьевского муниципального района Республики Татарстан»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета Альметьевского муниципального района Республики Татарстан от 28 февраля 2022 года № 124 «Об отсутствии необходимости подготовки генеральных планов Абдрахмановского. Аппаковского. Багряж-Никольского, Бишмунчинского. Борискинского, Бутинского, Верхнемактаминского, Елховского, Ерсубайкинского, Лесно-Калейкинского. Кузайкинского, Маметьевского, Новокашировского, Новотроицкого, Сиренькинского, Старосуркинского, Сулеевского, Тайсугановского, Ямашинского, Ямашского, Альметьевского, Васильевского, Нижнеабдулловского, Кичуйского сельских поселений Альметьевского муниципального района Республики Татарстан»

# Совет Альметьевского муниципального района РЕШИЛ:

- 1. Внести в решение Совета Альметьевского муниципального района Республики Татарстан от 25 декабря 2009 года № 367 «О схеме территориального планирования Альметьевского муниципального района Республики Татарстан» (с учетом изменений, внесенных решениями Совета Альметьевского муниципального района Республики Татарстан от 19 декабря 2013 года № 349, от 30 марта 2017 года № 170, от 23 июня 2020 года № 379, от 5 октября 2022 года № 168) следующие изменения:
- дополнить приложение «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 Альметьевского муниципального района Республики Татарстан» сведениями о границах следующих населенных пунктов, расположенных в сельских поселениях, в отношении которых принято решение об отсутствии необходимости подготовки генерального плана:

- с. Абдрахманово, расположенное в границах Абдрахмановского сельского поселения:
  - с. Аппаково, расположенное в границах Аппаковского сельского поселения;
- д. Багряж-Никольское, расположенная в границах Багряж-Никольского сельского поселения;
- д. Болгар-1, расположенная в границах Новокашировского сельского поселения;
- д. Кама-Елга, расположенная в границах Бишмунчинского сельского поселения;
- п. Кзыл-Кичу, расположенный в границах Бишмунчинского сельского поселения:
- д. Чувашское Сиренькино, расположенная в границах Сиренькинского сельского поселения;
- с. Чупаево, расположенное в границах Маметьевского сельского поселения. (Приложение № 1):
- в Положении о территориальном планировании Альметьевского муниципального района дополнить графические материалы «Карта границ населенных пунктов, расположенных в границах сельских поселений, в отношении которых приняты решения об отсутствии необходимости подготовки генеральных планов» (Приложение № 2).
- 2. Опубликовать настоящее решение в газете «Альметьевский вестник», разместить на «Официальном портале правовой информации Республики Татарстан» (PRAVO.TATARSTAN.RU) и на сайте Альметьевского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
  - 3. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.
- 4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заместителя Главы Альметьевского муниципального района Гирфанова М.Н.

Глава муниципального района,

-СОВЕТ АЛЬМЕТЬЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА-

Т.Д. Нагуманов

Приложение № 1 к решению Совета Альметьевского муниципального района Республики Татарстан от 2 ноября 2023 года № 255

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 АЛЬМЕТЬЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

<u>село Чупаево</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

	Свед	дения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	село Чупаево муниципального образования «Маметьевское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1 443 711 кв.м +/- 4 164 кв.м
3	Иные характеристики объекта	•

			Раздел 2		
			стоположении границ объе	кта	
1. Система ко	ординат <u>МС</u> Е	<u>(-16</u>			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		
Обозначение	Коорді	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	х	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (М <sub>t</sub> ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	364751.33	2305820.98	Картометрический метод	1.00	
2	364753.73	2305824.08	Картометрический метод	1.00	-
3	364757.00	2305825.49	Картометрический метод	1.00	-
4	364971.18	2305919.20	Картометрический метод	1.00	-
5	364984.46	2305921.69	Картометрический метод	1.00	-
6	365040.24	2305932.79	Картометрический метод	1.00	-
7	365071.62	2305936.59	Картометрический метод	1.00	-
8	365098.24	2305936.59	Картометрический метод	1.00	-
9	365194.55	2305676.64	Картометрический метод	1.00	-
10	365489.55	2305809.53	Аналитический метод	0.30	-
11	365538.35	2305860.05	Аналитический метод	0.30	•
12	365544.80	2305866.80	Аналитический метод	0.30	-
13	365788.32	2306130.24	Аналитический метод	1.00	-
14	365788.90	2306136.55	Аналитический метод	1.00	-
15	365796.95	2306224.15	Аналитический метод	0.20	-
16	365799.34	2306250.16	Аналитический метод	0.20	-
17	365802.91	2306288.96	Аналитический метод	0.20	-
18	365809.89	2306364.96	Аналитический метод	0.50	-
19	365810.67	2306373.46	Аналитический метод	0.50	
20	365811.58	2306383.35	Аналитический метод	0.10	-
21	365793.78	2306371.37	Аналитический метод	0.10	
22	365635.21	2306224.31	Аналитический метод	0.10	
23	365632.71	2306222.28	Аналитический метод	0.10	-

		2	4	5	-
1	2(5(20.02	3	4	5 0.10	6
24	365629.92	2306220.95	Аналитический метод		-
25	365626.98	2306220.35	Аналитический метод	0.10	
26	365623.45	2306220.28	Аналитический метод	0.10	-
27	365620.29	2306220.67	Аналитический метод	0.10	•
28	365617.67	2306221.71	Аналитический метод	0.10	-
29	365614.65	2306223.58	Аналитический метод	0.10	-
30	365612.16	2306225.86	Аналитический метод	0.10	-
31	365601.51	2306236.86	Аналитический метод	0.10	-
32	365596.40	2306242.80	Аналитический метод	0.10	-
33	365594.94	2306245.13	Аналитический метод	0.10	-
34	365592.99	2306248.25	Аналитический метод	0.10	-
35	365588.31	2306257.31	Аналитический метод	0.10	-
36	365586.68	2306260.43	Аналитический метод	0.10	-
37	365583.93	2306266.67	Аналитический метод	0.10	-
38	365560.83	2306329.17	Аналитический метод	0.10	-
39	365559.95	2306332.46	Аналитический метод	0.10	-
40	365558.50	2306339.22	Аналитический метод	0.10	-
41	365555.70	2306360.13	Аналитический метод	0.10	-
42	365562.20	2306369.34	Аналитический метод	0.10	-
43	365564.10	2306371.37	Аналитический метод	0.10	•
44	365572.74	2306378.41	Аналитический метод	0.10	-
45	365573.58	2306378.55	Аналитический метод	0.10	-
46	365578.13	2306381.72	Аналитический метод	0.10	-
47	365581.30	2306384.75	Аналитический метод	0.10	-
48	365598.53	2306397.43	Аналитический метод	0.10	-
49	365647.24	2306432.35	Аналитический метод	0.10	-
50	365677.73	2306452.81	Аналитический метод	0.10	•
51	365673.71	2306468.36	Аналитический метод	0.10	-
52	365720.31	2306482.79	Аналитический метод	0.10	-
53	365761.23	2306495.26	Аналитический метод	0.10	-
54	365762.68	2306495.70	Аналитический метод	0.10	-
55	365848.62	2306521.69	Аналитический метод	0.10	-
56	365868.40	2306593.74	Аналитический метод	0.10	-
57	365990.03	2307036.85	Картометрический метод	1.00	-
58	365879.50	2307078.81	Картометрический метод	1.00	-
59	365773.08	2307072.09	Картометрический метод	1.00	-
60	365706.82	2307100.39	Картометрический метод	1.00	-
61	365665.79	2307100.40	Аналитический метод	1.00	-
62	365661.75	2307100.40	Картометрический метод	1.00	-
63	365612.44	2307100.42	Аналитический метод	1.00	-
64	365627.50	2307180.72	Картометрический метод	1.00	-
65	365527.09	2307162.64	Картометрический метод	1.00	_
66	365471.87	2307180.72	Аналитический метод	1.00	-
67	365464.82	2307173.38	Аналитический метод	1.00	
68	365417.87	2307173.50	Аналитический метод	1.00	-
69	365361.44	2307124.52	Аналитический метод	1.00	_
70	365310.26	2307168.67	Аналитический метод	1.00	-
71	365301.07	2307158.62	Аналитический метод	1.00	•
72	365278.11	2307138.52	Аналитический метод	1.00	-
	303270.11	2001100.02	аншинательни метод	1.00	

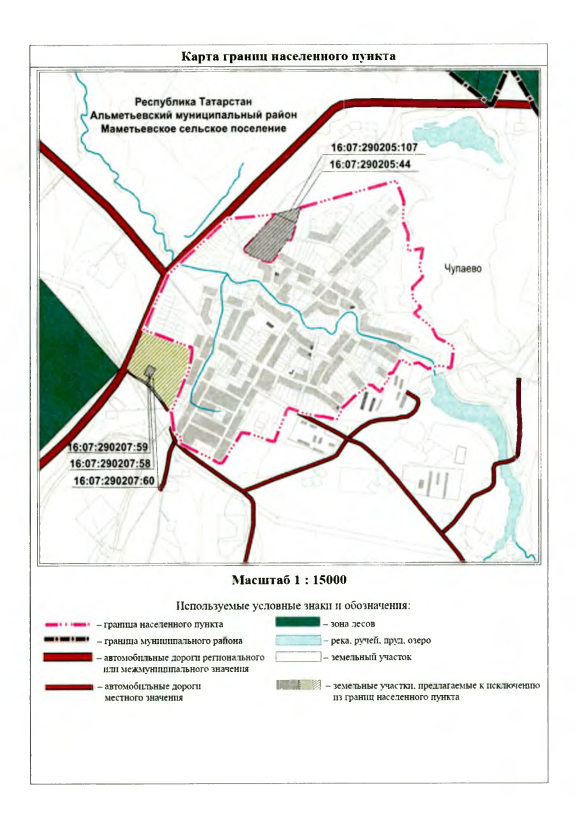
1	2	3	4	5	6
73	365203.80	2307228.10	Аналитический метод	1.00	
74	365163.62	2307248.09	Аналитический метод	1.00	
75	365147.65	2307256.01	Аналитический метод	1.00	-
76	365142.66	2307255.69	Картометрический метод	1.00	
77	365133.16	2307283.94		1.00	
78	365100.23	2307283.94	Аналитический метод	1.00	-
79	364981.65	2307340.93	Аналитический метод	1.00	
80	364995.80	2307279.75	Аналитический метод	1.00	-
81	364995.77	2307279.44	Аналитический метод Картометрический метод	1.00	-
		2307279.44		0.30	
82	364996.55	2307276.60	Аналитический метод	0.30	
83	364995.71		Аналитический метод		-
84	364995.62	2307257.28	Картометрический метод	1.00	-
85	364993.78	2307251.57	Аналитический метод	1.00	-
86	364992.40	2307248.00	Аналитический метод	0.30	-
87	364989.19	2307237.30	Аналитический метод	0.30	-
88	364987.43	2307231.21	Аналитический метод	1.00	-
89	364987.37	2307231.00	Аналитический метод	1.00	
90	364981.41	2307210.32	Аналитический метод	1.00	•
91	364981.38	2307210.30	Аналитический метод	1.00	-
92	364980.36	2307206.76	Аналитический метод	0.30	-
93	365014.48	2307157.78	Аналитический метод	0.30	<del></del>
94	365001.95	2307112.26	Аналитический метод	1.00	
95	365033.08	2307061.72	Аналитический метод	1.00	-
96	365034.11	2307058.54	Аналитический метод	1.00	-
97	365022.37	2307052.87	Аналитический метод	0.30	
98	365012.91	2307048.30	Аналитический метод	0.30	-
99	364958.00	2307016.00	Аналитический метод	0.30	-
100	364958.00	2307003.00	Аналитический метод	0.30	-
101	364944.69	2306997.39	Аналитический метод	0.30	-
102	364942.57	2307001.45	Аналитический метод	0.30	•
103	364941.70	2307003.12	Аналитический метод	1.00	-
104	364934.55	2306999.55	Аналитический метод	1.00	
105	364934.47	2306999.70	Аналитический метод	0.30	-
106	364926.29	2306995.48	Аналитический метод	0.30	-
107	364926.31	2306995.44	Аналитический метод	1.00	
108	364922.39	2306993.48	Аналитический метод	1.00	-
109	364923.53	2306990.99	Аналитический метод	0.30	-
110	364901.19	2306979.70	Аналитический метод	1.00	
111	364902.34	2306975.18	Аналитический метод	1.00	-
112	364856.89	2306951.66	Аналитический метод	0.30	-
113	364873.80	2306927.82	Аналитический метод	0.30	
114	364891.73	2306906.94	Аналитический метод	0.30	
115	364894.25	2306885.24	Аналитический метод	0.30	-
116	364866.66	2306859.99	Аналитический метод	0.30	•
117	364869.24	2306857.07	Аналитический метод	0.30	-
118	364826.82	2306804.88	Аналитический метод	0.30	,
119	364809.52	2306786.95	Аналитический метод	0.30	
120	364784.82	2306761.81	Аналитический метод	0.30	_
121	364782.11	2306759.06	Аналитический метод	1.00	

1	2	3	4	5	6
122	364779.57	2306755.81	Аналитический метод	0.30	
123	364768.72	2306741.96	Аналитический метод	1.00	
124	364763.41	2306739.61	Аналитический метод	0.30	-
125	364761.02	2306743.54	Аналитический метод	0.30	
126	364705.38	2306713.88	Аналитический метод	0.30	
127	364717.59	2306673.82	Аналитический метод	0.30	
128	364724.94	2306643.41	Аналитический метод	0.10	
129	364727.38	2306611.04	Аналитический метод	0.10	-
130	364734.83	2306576.83	Аналитический метод	0.10	
131	364741.47	2306542.63	Аналитический метод	0.10	
132	364746.48	2306524.51	Аналитический метод	0.30	
133	364749.01	2306518.83	Аналитический метод	0.30	
134	364771.24	2306457.40	Аналитический метод	1.00	
135	364764.61	2306452.14	Картометрический метод	1.00	
136	364764.43	2306452.00		1.00	
137	364760.70	2306449.20	Аналитический метод	1.00	-
		2306445.82	Аналитический метод	1.00	
138	364756.61 364752.84	2306442.83	Аналитический метод		
139			Аналитический метод	1.00	
140	364751.32	2306442.14	Аналитический метод	1.00	
141	364674.34	2306413.31	Аналитический метод	0.30	-
142	364589.11	2306379.68	Аналитический метод	0.30	-
143	364595.83	2306349.72	Аналитический метод	0.30	-
144	364598.50	2306347.84	Аналитический метод	0.30	
145	364601.58	2306338.88	Аналитический метод	1.00	•
146	364605.60	2306327.48	Аналитический метод	1.00	-
147	364614.56	2306301.41	Картометрический метод	1.00	-
148	364626.21	2306267.48	Аналитический метод	1.00	-
149	364631.97	2306250.72	Аналитический метод	1.00	
150	364639.14	2306202.43	Аналитический метод	1.00	-
151	364625.81	2306194.50	Аналитический метод	1.00	-
152	364476.39	2306101.13	Аналитический метод	1.00	-
153	364474.81	2306082.14	Аналитический метод	1.00	-
154_	364474.50	2306081.96	Аналитический метод	1.00	-
155	364495.07	2306047.48	Картометрический метод	1.00	<u>-</u>
156	364495.45	2306046.92	Аналитический метод	1.00	-
157	364508.86	2306021.99	Аналитический метод	0.10	<u> </u>
158	364509.15	2306021.45	Аналитический метод	0.10	-
159	364531.13	2305975.81	Аналитический метод	0.10	-
160	364546.42	2305944.05	Картометрический метод	1.00	-
161	364546.22	2305943.92	Аналитический метод	0.30	-
162	364552.11	2305933.17	Аналитический метод	1.00	-
163	364578.26	2305883.22	Аналитический метод	1.00	-
164	364584.88	2305870.09	Аналитический метод	0.30	-
165	364585.09	2305870.19	Аналитический метод	1.00	-
166	364585.51	2305869.38	Аналитический метод	1.00	-
167	364604.31	2305878.75	Аналитический метод	0.20	-
168	364622.19	2305869.38	Аналитический метод	1.00	-
169	364630.42	2305853.50	Аналитический метод	1.00	-
170	364637.20	2305849.72	Аналитический метод	1.00	<del> </del>

1	2	3	4	5	6
171	364637.33	2305849.71	Аналитический метод	1.00	
172	364639.47	2305848.47	Аналитический метод	1.00	-
173	364650.17	2305839.43	Аналитический метод	1.00	-
174	364650.72	2305839.76	Аналитический метод	1.00	-
175	364652.58	2305838.25	Аналитический метод	1.00	-
176	364652.77	2305837.87	Аналитический метод	1.00	-
177	364653.43	2305837.78	Картометрический метод	1.00	-
178	364667.96	2305835.88	Картометрический метод	1.00	
179	364675.11	2305834.95	Аналитический метод	1.00	-
180	364709.56	2305830.44	Аналитический метод	1.00	-
181	364712.90	2305830.00	Картометрический метод	1.00	-
182	364721.38	2305828.88	Картометрический метод	1.00	-
183	364721.61	2305828.85	Картометрический метод		
184	364725.97	2305828.27	Картометрический метод	1.00	
185	364743.60	2305826.69	Аналитический метод	1.00	
1	364751.33	2305820.98	Картометрический метод	1.00	-
В. Сведения о	характерных	сточках части	(частей) границы объекта		
Обозначение	е Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	х	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (М <sub>1</sub> ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
•	-	-	-		•

				тэдол э			
	Сведен	ия о местопо.	пожении и	вмененных (у	точненных) граниг	ц объекта	
1. Систем:	а координа	T:					
2. Сведени	ия о характ	герных точка	х границ о	бъекта			
Обозиз-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м			Средняя квадра- тическая	Описа-
Обозна- чение харак- терных точек границ	x	Y	x	Y	Метод по определения н координат по характерной точки ха	погрешность положения характерной точки (Mt), м	ние обозначения точки на местности (при наличии)
ı	2	3	4	5	6	7	8
-	•	-	-	-	-	-	-
3. Сведен	ия о харак	герных точка	х части (ча	стей) границ	ы объекта		-
1	2	3	4	5	6	7	8
-		-	-	-	-	T -	-



<u>село Абдрахманово</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

	Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
i	Местоположение объекта	село Абдрахманово муниципального образования «Абдрахмановское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)							
3	Иные характеристики объекта	-						

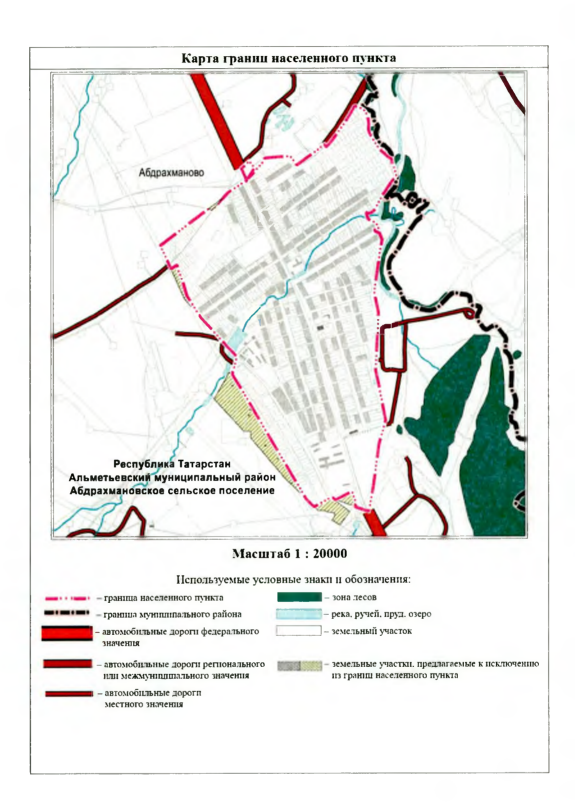
	(	Сведения о ме	стоположении границ объе	кта	
1. Система ко	ординат <u>МС</u> І	₹- <u>16</u>			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта	• • •	
Обозначение характерных	Коорді	инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	х	Y	точки	положения характерной точки (М <sub>г</sub> ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	363322.36	2328381.65	Аналитический метод	0.30	<u>-</u>
2	363580.65	2328727.21	Аналитический метод	1.00	-
3	363575.13	2328756.45	Картометрический метод	1.00	-
4	363658.25	2328831.02	Аналитический метод	1.00	-
5	363694.39	2328863.19	Аналитический метод	1.00	-
6	363700.02	2328869.14	Аналитический метод	1.00	-
7	363719.27	2328895.64	Аналитический метод	1.00	-
8	363740.77	2328931.14	Аналитический метод	1.00	-
9	363747.02	2328941.39	Аналитический метод	1.00	-
10	363761.27	2328964.14	Аналитический метод	1.00	-
11	363773.45	2328985.15	Аналитический метод	1.00	_
12	363786.66	2329002.83	Аналитический метод	1.00	_
13	363810.13	2328993.19	Аналитический метод	1.00	-
14	363869.00	2328964.97	Аналитический метод	0.50	_
15	363873.03	2328964.99	Аналитический метод	0.50	-
16	363884.27	2328976.38	Аналитический метод	1.00	-
17	363884.16	2328976.46	Аналитический метод	0.30	-
18	363925.25	2329020.81	Аналитический метод	0.30	-
19	363877.11	2329059.40	Аналитический метод	0.30	-
20	363805.19	2329013.06	Аналитический метод	0.30	-
21	363802.27	2329014.38	Аналитический метод	1.00	-
22	363814.27	2329026.38	Аналитический метод	1.00	-
23	363870.02	2329076.13	Аналитический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	363874.52	2329080.38	Аналитический метод	1.00	-
25	363880.77	2329086.13	Аналитический метод	1.00	-
26	363903.52	2329107.63	Аналитический метод	1.00	-
27	363930.02	2329124.88	Аналитический метод	1.00	-
28	363944.10	2329129.08	Картометрический метод	1.00	-
29	363948.62	2329138.23	Аналитический метод	1.00	-
30	363957.02	2329249.63	Аналитический метод	1.00	-
31	363960.57	2329312.95	Картометрический метод	1.00	-
32	363950.62	2329320.42	Аналитический метод	0.10	-
33	363920.98	2329342.82	Аналитический метод	0.10	-
34	363896.14	2329359.62	Аналитический метод	0.10	-
35	363952.31	2329436.18	Аналитический метод	0.10	-
36	363968.04	2329457.63	Аналитический метод	1.00	-
37	363974.26	2329466.10	Аналитический метод	1.00	•
38	364044.17	2329561.40	Аналитический метод	1.00	-
39	364025.15	2329573.52	Аналитический метод	0.10	-
40	364039.77	2329587.63	Аналитический метод	0.10	-
41	364074.11	2329614.11	Аналитический метод	0.10	-
42	364126.02	2329654.13	Картометрический метод	1.00	-
43	364197.18	2329704.19	Аналитический метод	0.10	-
44	364198.52	2329705.13	Аналитический метод	0.10	-
45	364255.30	2329739.04	Аналитический метод	0.10	-
46	364284.57	2329756.52	Аналитический метод	0.10	•
47	364288.52	2329758.88	Аналитический метод	0.10	-
48	364308.02	2329769.13	Аналитический метод	0.10	-
49	364314.02	2329772.38	Аналитический метод	0.10	-
50	364317.02	2329787.63	Аналитический метод	1.00	-
51	364315.77	2329798.38	Аналитический метод	1.00	-
52	364306.27	2329815.38	Аналитический метод	1.00	-
53	364296.02	2329830.63	Аналитический метод	1.00	-
54	364288.52	2329842.88	Аналитический метод	1.00	-
55	364263.52	2329859.88	Аналитический метод	1.00	-
56	364236.27	2329869.38	Аналитический метод	1.00	-
57	364214.02	2329873.88	Аналитический метод	1.00	-
58	364210.15	2329874.70	Аналитический метод	0.10	-
59	364198.77	2329877.13	Аналитический метод	0.10	-
60	364151.27	2329873.88	Аналитический метод	0.10	-
61	364148.61	2329874.72	Аналитический метод	0.10	-
62	364141.02	2329877.13	Аналитический метод	1.00	-
63	364131.52	2329879.63	Аналитический метод	0.30	-
64	364128.24	2329880.57	Аналитический метод	0.10	-
65	364124.52	2329881.63	Аналитический метод	0.10	-
66	364104.27	2329892.38	Аналитический метод	0.10	_
67	364083.49	2329903.59	Аналитический метод	0.10	
68	364082.02	2329904.38	Аналитический метод	0.10	-
69	364041.49	2329930.36	Аналитический метод	0.10	-
70	364039.52	2329931.63	Аналитический метод	0.30	-
71	364025.94	2329942.76	Аналитический метод	0.10	-
72	363993.77	2329969.14	Аналитический метод	0.10	-

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	3	4	5	6
73	363988.41	2329975.64	Аналитический метод	0.10	
74	363951.27	2330020.64	Аналитический метод	0.30	
75	363938.77	2330020.04	Аналитический метод	0.30	
76	363928.77	2330042.89	Картометрический метод	1.00	-
77	363916.77	2330042.89	Картометрический метод	1.00	
78	363903.27	2330047.39	Картометрический метод	1.00	
79	363886.77	2330047.39	Картометрический метод	1.00	
80	363869.02	2330034.39		1.00	<del>-</del>
81	363848.77	2330067.14	Картометрический метод Картометрический метод	1.00	<del></del>
82		2330067.14		1.00	
83	363847.80 363835.52	233007.41	Картометрический метод Картометрический метод	1.00	<del>-</del>
		2330070.89		1.00	
84	363819.52		Картометрический метод	1.00	
85	363811.52	2330072.64	Картометрический метод		
86	363793.77	2330055.64	Картометрический метод	1.00	•
87	363760.02	2330031.39	Картометрический метод	1.00	-
88	363740.77	2330019.39	Аналитический метод	0.30	<del>-</del>
89	363728.27	2330011.64	Аналитический метод	0.30	-
90	363674.27	2329973.64	Аналитический метод	0.30	-
91	363593.02	2329930.39	Аналитический метод	0.30	
92	363569.02	2329915.89	Аналитический метод	0.30	-
93	363562.02	2329907.64	Аналитический метод	0.30	-
94	363552.52	2329894.14	Аналитический метод	0.30	-
95	363548.52	2329885.39	Аналитический метод	0.30	
96	363550.02	2329868.89	Аналитический метод	0.30	
97	363554.29	2329859.72	Картометрический метод	1.00	-
98	363555.02	2329858.14	Аналитический метод	0.30	
99	363511.66	2329869.97	Аналитический метод	1.00	
100	363505.86	2329873.32	Аналитический метод	1.00	•
101	363480.03	2329926.18	Аналитический метод	0.10	-
102	363469.72	2329932.22	Аналитический метод	0.10	-
103	363460.36	2329937.71_	Аналитический метод	0.10	-
104	363443.97	2329947.31	Аналитический метод	0.10	
105	363441.04	2329941.83	Аналитический метод	0.10	-
106	363431.30	2329923.57	Аналитический метод	0.10	-
107	363432.10	2329922.92	Аналитический метод	0.10	-
108	363431.45	2329918.86	Аналитический метод	0.30	-
109	363430.35	2329916.91	Аналитический метод	0.30	-
110	363418.07	2329924.07	Аналитический метод	1.00	-
111	363406.29	2329952.20	Картометрический метод	1.00	-
112	363356.57	2329972.51	Картометрический метод	1.00	-
113	363304.85	2329960.80	Аналитический метод	0.20	-
114	363294.36	2329959.31	Аналитический метод	0.20	-
115	363232.30	2329950.49	Аналитический метод	1.00	-
116	363186.63	2329944.00	Аналитический метод	1.00	
117	362985.08	2329915.36	Картометрический метод	1.00	-
118	362837.54	2329946.17	Картометрический метод	1.00	-
119	362421.15	2329924.87	Картометрический метод	1.00	-
120	362064.65	2329996.64	Картометрический метод	1.00	-
121	361888.27	2329947.90	Аналитический метод	0.30	_

1	2	3	4	5	6
122	361581.45	2329906.76	Аналитический метод	1.00	
123	361443.75	2329881.15	Аналитический метод	1.00	
124	361419.52	2329876.64	Аналитический метод	1.00	-
125	361407.86	2329874.47	Аналитический метод	1.00	
126	361418.07	2329844.99	Аналитический метод	0.10	
127	361434.84	2329796.54		1.00	
128	361435.11	2329790.34	Аналитический метод	1.00	<u> </u>
128	361433.11	2329774.12	Аналитический метод	1.00	
			Картометрический метод	1.00	
130	361465.60	2329784.86	Картометрический метод	1.00	-
	361551.10	2329754.58	Картометрический метод		•
132	361490.71	2329635.12	Аналитический метод	1.00	-
133	361506.53	2329617.35	Аналитический метод	0.06	
134	361503.44	2329602.86	Аналитический метод	0.10	-
135	361504.26	2329595.97	Картометрический метод	1.00	•
136	361441.79	2329482.93	Картометрический метод	1.00	-
137	361456.65	2329467.35	Аналитический метод	0.20	
138	361475.34	2329447.82	Аналитический метод	0.20	-
139	361494.74	2329427.56	Аналитический метод	0.20	-
140	362003.46	2329129.48	Аналитический метод	0.10	-
141	362159.39	2329039.09	Аналитический метод	0.20	-
142	362293.05	2328959.71	Аналитический метод	0.20	-
143	362314.18	2328946.83	Аналитический метод	0.20	-
144	362376.50	2328909.15	Аналитический метод	0.20	-
145	362396.44	2328897.10	Аналитический метод	0.20	-
146	362520.86	2328931.29	Аналитический метод	0.30	-
147	362544.73	2328908.58	Аналитический метод	0.30	-
148	362546.98	2328906.45	Аналитический метод	1.00	-
149	362552.91	2328900.81	Аналитический метод	1.00	-
150	362579.59	2328875.44	Аналитический метод	1.00	-
151	362596.39	2328859.46	Аналитический метод	1.00	-
152	362600.86	2328855.21	Аналитический метод	1.00	_
153	362644.61	2328815.88	Аналитический метод	0.20	_
154	362650.79	2328810.40	Аналитический метод	0.20	-
155	362805.97	2328672.75	Аналитический метод	1.00	
156	362961.59	2328574.03	Картометрический метод	1.00	_
157	363100.69	2328531.34	Картометрический метод	1.00	-
158	363120.00	2328517.73	Аналитический метод	0.20	_
159	363120.00	2328501.18	Картометрический метод	1.00	<del></del>
160	363152.45	2328301.18	Аналитический метод	0.30	-
	363322.36	23284381.65			
1 2 Crarayur a	<del></del>		Аналитический метод	0.30	-
э. Сведения о	характерных	сточках части	(частей) границы объекта		
				Средняя	Описание
Обозначение	Коорд	инаты, м	Матол оптологомия	квадратическая	обозначени
характерных		Γ	Метод определения	погрешность	точки на
точек части	1		координат характерной точки	положения	местности
границы	X	Y	точки	характерной	(при
				точки (M <sub>t</sub> ), м	наличии)
1	2	2	4	5	6

r				здел 3			
			пожении и	вмененных (у	точненных) границ	1 ооъекта	
1. Систем	а координа	at:					
2. Сведен	ия о харак	герных точка	х границ о	бъекта	.,		
коорд	•	гвующие інаты, м	туточненные т			Средняя квадра- тическая	Описа-
Обозна- чение харак- терных точек границ	x	Y	x	Y	Метод определения координат характерной точки	Метод погреш- определения ность положе- характерной точки харак- терной терной	ние обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	_		-		
3. Сведен	ия о харак	терных точка	х части (ча	стей) границ	ы объекта		
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	_		-	-



<u>село Аппаково</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

	Сведения об объекте							
N₂ π/n	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	село Аппаково муниципального образования «Аппаковское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)							
3	Иные характеристики объекта	-						

-		Сведения о ме	стоположении границ объе	кта	
1. Система ко	ординат <u>МС</u>	<u>(-16</u>			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности
точек границ	Х	Y	точки	характерной точки (М₁), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	381254.27	2291944.62	Аналитический метод	0.10	-
2	381229.14	2291964.06	Аналитический метод	0.10	-
3	381207.69	2291980.68	Аналитический метод	0.10	-
4	381186.34	2291994.61	Аналитический метод	0.10	-
5	381184.13	2291996.05	Аналитический метод	0.10	-
6	381162.50	2292032.10	Аналитический метод	0.10	-
7	381222.29	2292107.69	Аналитический метод	0.10	-
8	381203.08	2292122.23	Аналитический метод	0.30	-
9	381178.92	2292132.38	Аналитический метод	0.30	-
10	381155.96	2292140.59	Аналитический метод	0.30	-
11	381112.44	2292093.95	Аналитический метод	0.30	-
12	381099.98	2292080.07	Аналитический метод	0.30	-
13	381081.05	2292099.00	Аналитический метод	0.10	-
14	380945.47	2292227.38	Аналитический метод	0.30	-
15	380932.86	2292242.52	Картометрический метод	1.00	-
16	380875.19	2292268.82	Аналитический метод	0.20	-
17	380779.51	2292347.00	Аналитический метод	0.30	-
18	380762.62	2292369.42	Аналитический метод	0.30	-
19	380736.97	2292403.50	Аналитический метод	0.30	-
20	380757.31	2292437.22	Аналитический метод	0.30	-
21	380713.33	2292460.38	Аналитический метод	0.30	-
22	380691.16	2292472.88	Аналитический метод	0.30	-
23	380657.48	2292487.52	Аналитический метод	0.30	-

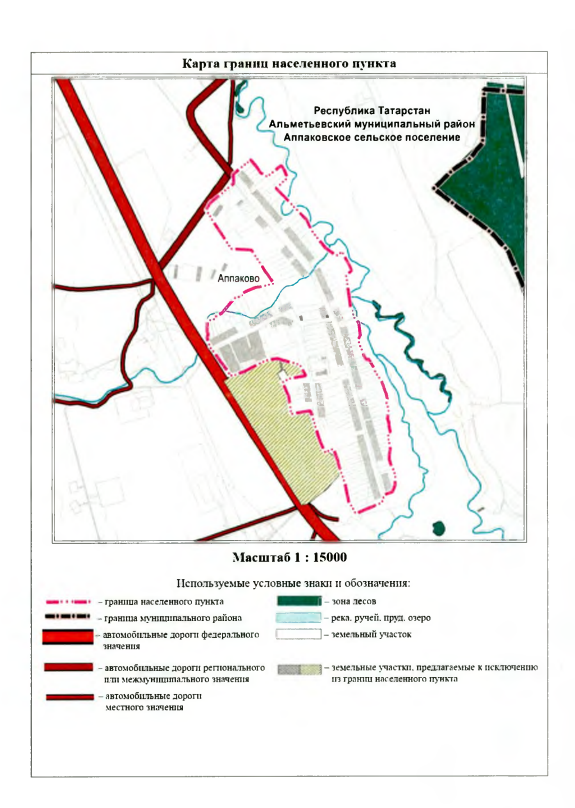
1	2	3	4	5	6
24	380628.24	2292459.17	Аналитический метод	0.30	_
25	380502.48	2292476.19	Аналитический метод	0.30	
26	380461.65	2292470.19	Аналитический метод	0.30	-
27	380447.68	2292489.54	Аналитический метод	0.30	_
28	380401.53	2292501.66	Аналитический метод	0.30	_
29	380372.69	2292525.61	Аналитический метод	0.30	
30	380329.81	2292531.33	Аналитический метод	0.10	-
31	380305.47	2292534.57	Аналитический метод	0.10	
32	380280.24	2292521.08	Аналитический метод	0.30	
33	380261.54	2292529.70	Аналитический метод	0.30	
34	380237.87	2292535.80	Аналитический метод	0.30	_
35	380224.83	2292542.92	Аналитический метод	0.30	_
36	380192.43	2292553.82	Аналитический метод	0.30	
37	380173.65	22925566.36		0.30	
38	380175.03	2292579.80	Аналитический метод Аналитический метод	0.30	<u> </u>
39	380170.92	2292579.80		0.30	-
40	380160.93	2292588.63	Аналитический метод	0.30	<del>-</del>
41	380123.08	2292399.04	Аналитический метод	0.30	-
		2292609.17	Аналитический метод	0.30	
42	380103.32		Аналитический метод	0.30	-
43	380080.37	2292633.02	Аналитический метод		•
44	380066.22	2292643.62	Аналитический метод	0.30 0.30	-
45	380024.77	2292660.40	Аналитический метод		
46	380006.69	2292667.43	Аналитический метод	1.00	-
47	379988.60	2292674.47	Аналитический метод	0.30	
48	379986.66	2292674.89	Аналитический метод	0.10	-
49	379962.01	2292680.23	Аналитический метод	0.10	-
50	379959.89	2292680.69	Аналитический метод	0.30	
51	379937.57	2292676.57	Аналитический метод	0.30	-
52	379916.97	2292683.74	Аналитический метод	0.30	
53	379905.25	2292687.82	Аналитический метод	0.30	
54	379901.40	2292687.42	Аналитический метод	0.30	-
55	379856.04	2292682.70	Аналитический метод	0.30	-
56	379835.01	2292688.17	Аналитический метод	0.30	-
57	379805.48	2292691.23	Аналитический метод	0.30	-
58	379782.52	2292697.34	Аналитический метод	0.30	-
59	379780.31	2292685.06	Аналитический метод	0.30	•
60	379753.10	2292685.40	Аналитический метод	0.30	-
61	379725.87	2292689.30	Аналитический метод	0.30	-
62	379705.53	2292695.46	Аналитический метод	0.30	<del></del>
63	379688.15	2292697.21	Аналитический метод	0.30	<u> </u>
64	379658.91	2292690.43	Аналитический метод	0.30	
65	379636.11	2292691.44	Аналитический метод	0.30	-
66	379610.06	2292699.19	Аналитический метод	0.30	-
67	379580.35	2292712.00	Аналитический метод	0.30	-
68	379551.05	2292724.18	Аналитический метод	0.30	-
69	379522.07	2292723.21	Аналитический метод	0.30	-
70	379495.83	2292722.88	Аналитический метод	0.30	-
71	379460.31	2292708.72	Аналитический метод	0.30	-
72	379443.88	2292664.13_	Аналитический метод	0.30	-

1	2	3	4	5	6
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
73	379402.01 379384.15	2292652.07	Аналитический метод	0.30	<del>-</del>
75		2292610.83	Аналитический метод	0.30	-
	379341.78	2292509.16	Аналитический метод		<del>-</del>
76	379363.35	2292498.59	Картометрический метод	1.00	
77	379396.48	2292478.44	Картометрический метод	1.00	-
78	379402.48	2292472.44	Картометрический метод	1.00	<del></del>
79	379438.73	2292464.69	Картометрический метод	1.00	
80	379488.30	2292454.85	Картометрический метод	1.00	-
81	379492.82	2292453.45	Аналитический метод	0.30	-
82	379493.96	2292456.51	Картометрический метод	1.00	<u> </u>
83	379509.48	2292449.93	Картометрический метод	1.00	-
84	379551.95	2292437.48	Аналитический метод	0.20	-
85	379569.11	2292429.38	Аналитический метод	0.20	<u>-</u>
86	379584.20	2292425.12	Аналитический метод	0.20	
87	379585.19	2292424.75	Аналитический метод	0.20	-
88	379601.21	2292419.58	Аналитический метод	0.30	-
89	379602.19	2292419.26	Аналитический метод	0.30	<u>-</u>
90	379615.76	2292415.45	Аналитический метод	0.30	
91	379628.74	2292412.88	Аналитический метод	0.30	
92	379693.14	2292389.07	Аналитический метод	0.30	
93	379672.28	2292345.41	Аналитический метод	0.30	-
94	379725.18	2292319.98	Аналитический метод	0.30	-
95	379882.98	2292268.81	Аналитический метод	0.30	-
96	379898.24	2292262.81	Картометрический метод	1.00	-
97	379879.90	2292161.39	Картометрический метод	1.00	-
98	379931.96	2292153.90	Аналитический метод	1.00	-
99	379951.74	2292150.93	Аналитический метод	1.00	-
100	379976.47	2292147.22	Аналитический метод	1.00	-
101	380050.11	2292113.63	Аналитический метод	1.00	-
102	380070.77	2292150.19	Аналитический метод	1.00	-
103	380087.23	2292240.05	Картометрический метод	1.00	-
104	380146.35	2292207.41	Аналитический метод	0.30	-
105	380175.28	2292102.97	Аналитический метод	1.00	-
106	380176.61	2292102.11	Аналитический метод	1.00	-
107	380177.32	2292100.69	Аналитический метод	1.00	-
108	380180.47	2292084.51	Аналитический метод	1.00	-
109	380176.42	2292057.11	Аналитический метод	1.00	-
110	380170.71	2292027.49	Аналитический метод	1.00	-
111	380159.84	2292004.49	Аналитический метод	1.00	-
112	380112.71	2291912.54	Аналитический метод	1.00	-
113	380093.55	2291865.47	Аналитический метод	1.00	-
114	380087.11	2291833.19	Аналитический метод	0.10	
115	380095.13	2291829.23	Аналитический метод	0.10	-
116	380106.25	2291823.85	Аналитический метод	0.10	_
117	380100.23	2291767.80	Аналитический метод	0.10	-
118	380182.37	2291764.86	Аналитический метод	0.10	_
119	380244.11	2291704.80	Аналитический метод	0.10	-
120	380250.65	2291723.49	Аналитический метод	0.10	
		2291720.30	Аналитический метод	0.10	-
121	380298.94	2291/08.04	дналитический метод	1 0.10	

1	2	3	4	5	6
122	380307.25	2291714.01	Аналитический метод	0.10	-
123	380334.39	2291707.50	Аналитический метод	0.10	
124	380381.60	2291710.04	Аналитический метод	0.10	
125	380388.80	2291725.72	Аналитический метод	0.10	
126	380392.32	2291739.08	Аналитический метод	0.10	-
127	380394.42	2291750.23	Аналитический метод	0.10	-
128	380415.89	2291760.30	Аналитический метод	0.10	-
129	380427.97	2291788.85	Аналитический метод	0.10	<u>-</u>
130	380494.17	2291845.09	Аналитический метод	0.10	-
131	380501.71	2291847.30	Аналитический метод	0.10	-
132	380510.08	2291860.85	Аналитический метод	0.10	
133	380511.73	2291873.66	Аналитический метод	0.10	-
134	380521.10	2291897.12	Аналитический метод	0.10	-
135	380530.88	2291892.14	Аналитический метод	0.10	-
136	380541.86	2291915.09	Аналитический метод	0.10	-
137	380554.10	2291943.26	Аналитический метод	0.10	_
138	380564.46	2291970.33	Аналитический метод	0.10	-
139	380570.71	2292007.29	Аналитический метод	0.10	-
140	380585.63	2292070.00	Аналитический метод	0.10	-
141	380607.26	2292053.55	Аналитический метод	0.10	•
142	380630.02	2292038.58	Аналитический метод	0.10	
143	380640.45	2292031.82	Аналитический метод	0.10	-
144	380648.09	2292026.03	Аналитический метод	0.10	
145	380669.35	2292011.40	Аналитический метод	0.10	_
146	380691.50	2291998.47	Аналитический метод	0.10	_
147	380695.70	2291995.31	Аналитический метод	0.10	
148	380768.18	2291947.93	Аналитический метод	0.10	-
149	380774.50	2291838.23	Аналитический метод	0.10	_
150	380847.77	2291790.26	Аналитический метод	0.10	_
151	380878.41	2291770.54	Аналитический метод	0.10	
152	380957.71	2291719.82	Аналитический метод	0.10	_
153	380983.61	2291703.23	Аналитический метод	0.10	-
154	381021.96	2291705.23	Аналитический метод	0.10	
155	381021.90	2291723.07	Аналитический метод	0.10	-
156	<del> </del>	2291734.79	Аналитический метод	0.10	
157	381126.49 381175.41	2291831.27	Аналитический метод	0.10	
	381254.27	2291849.00	Аналитический метод	0.10	
1 3. Сведения о			(частей) границы объекта	0.10	<u>-</u>
	T			Средняя	Описание
Обозначение	Коорд	инаты, м	Метод определения	квадратическая	обозначения
характерных			координат характерной	погрешность	точки на
точек части			точки	положения	местности
границы	X	Y	10.187	характерной	(при
				точки (M <sub>t</sub> ), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
_	1 _	1 _	_	I -	I -

Разпел 3

			Pa	здел 3			
	Сведен	ия о местопо.	ложении из	мененных (у	уточненных) граниі	і объекта	
1. Систе	ма координа	ат:					
2. Сведен	ния о харак	терных точка	х границ об	бъекта			
Обозна-	Существующие координаты, м	(уточненные)			Средняя квадра- тическая	Описа- ние	
чение харак- терных точек границ	х	Y	x	Y	Метод погреш- определения ность координат положе- характерной ния точки харак- терной точки	положе- ния харак- терной	обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведе	ния о харак	терных точка	х части (ча	стей) граниг	цы объекта		
1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-	-	-	-		_



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

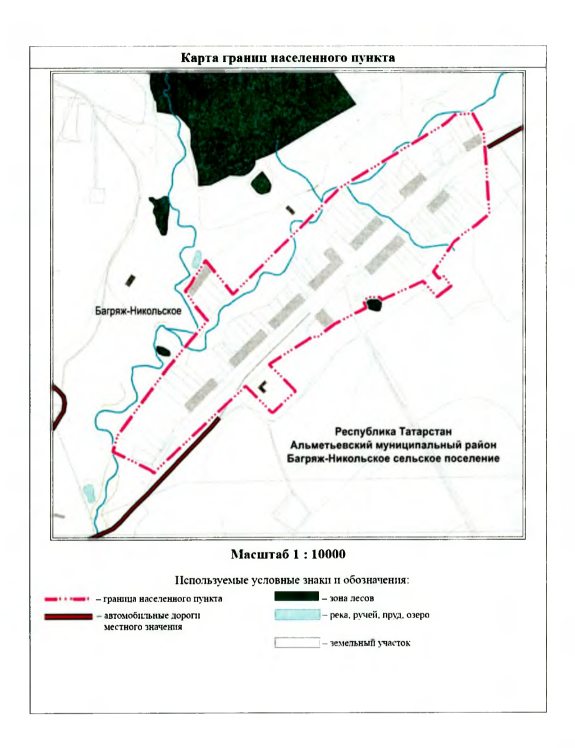
### Раздел 1

	Сведения об объекте							
№ n/n	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	деревня Багряж-Никольское муниципального образования «Багряж-Никольское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	566 701 кв.м +/- 1 865 кв.м						
3	Иные характеристики объекта	-						

	(	Сведения о ме	стоположении границ объе	кта	
1. Система ко	ординат <u>МС</u> І	<b>(-16</b>			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	383814.03	2273277.49	Аналитический метод	0.30	-
2	383743.01	2273317.61	Аналитический метод	0.30	-
3	383624.59	2273325.62	Аналитический метод	0.30	-
4	383454.11	2273337.16	Аналитический метод	0.30	-
5	383437.90	2273316.82	Аналитический метод	0.30	-
6	383418.59	2273293.86	Картометрический метод	1.00	-
7	383403.86	2273274.90	Аналитический метод	0.30	-
8	383394.57	2273257.88	Аналитический метод	0.20	-
9	383380.89	2273239.29	Аналитический метод	0.20	-
10	383366.34	2273225.45	Картометрический метод	1.00	-
11	383355.62	2273210.91	Картометрический метод	1.00	-
12	383249.53	2273136.32	Аналитический метод	0.30	-
13	383224.84	2273155.67	Аналитический метод	0.30	-
14	383236.59	2273170.20	Аналитический метод	0.30	-
15	383197.56	2273199.76	Аналитический метод	0.30	_
16	383158.46	2273148.81	Аналитический метод	0.30	
17	383215.53	2273098.78	Картометрический метод	1.00	-
18	383148.98	2272950.26	Картометрический метод	1.00	
19	383157.61	2272941.39	Картометрический метод	1.00	-
20	383157.92	2272920.39	Картометрический метод	1.00	-
21	383159.12	2272906.41	Картометрический метод	1.00	-
22	383152.80	2272894.31	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
23	383145.42	2272886.20	Картометрический метод	1.00	-
24	383133.90	2272887.04	Картометрический метод	1.00	-
25	383120.32	2272892.84	Картометрический метод	1.00	-
26	383062.33	2272778.59	Картомегрический метод	1.00	
27	383014.67	2272717.53	Картометрический метод	1.00	-
28	383018.04	2272700.85	Аналитический метод	0.30	
29	382918.20	2272544.29	Аналитический метод	0.30	
30	382821.96	2272639.04	Аналитический метод	0.30	•
31	382743.39	2272555.99	Аналитический метод	0.30	•
32	382840.03	2272460.62	Аналитический метод	0.30	-
33	382540.07	2272138.15	Аналитический метод	0.30	-
34	382529.34	2272130.46		0.30	
			Аналитический метод	1.00	-
35	382532.61	2272126.66	Картометрический метод		-
36	382540.44	2272117.57	Аналитический метод	0.30	
37	382601.39	2271992.08	Аналитический метод	1.00	-
38	382606.06	2271982.46	Картометрический метод	1.00	•
39	382606.15	2271982.28	Аналитический метод	0.30	-
40	382663.25	2271998.39	Аналитический метод	0.30	-
41	382846.02	2272133.73	Аналитический метод	0.30	-
42	382875.90	2272156.63	Аналитический метод	0.30	•
43	382885.71	2272164.37	Аналитический метод	0.30	-
44	382907.05	2272180.39	Аналитический метод	0.30	-
45	383075.97	2272323.31	Аналитический метод	0.30	
46	383124.44	2272282.25	Аналитический метод	0.30	•
47	383182.03	2272243.31	Аналитический метод	0.30	-
48	383205.10	2272263.48	Аналитический метод	0.30	-
49	383230.12	2272276.39	Аналитический метод	0.30	-
50	383255.41	2272293.56	Аналитический метод	0.30	-
51	383291.05	2272316.81	Аналитический метод	0.30	-
52	383169.59	2272414.79	Аналитический метод	0.30	-
53	383528.89	2272779.42	Аналитический метод	0.20	_
54	383546.16	2272795.61	Аналитический метод	0.30	_
55	383681.66	2273019.55	Аналитический метод	0.30	-
56	383775.88	2273175.27	Аналитический метод	0.30	_
57	383782.59	2273183.32	Аналитический метод	0.30	-
58	383787.95	2273189.26	Аналитический метод	0.30	_
59	383809.86	2273213.28	Аналитический метод	0.30	_
60	383812.03	2273240.01	Аналитический метод	0.30	-
61	383812.31	2273243.20	Аналитический метод	0.30	-
1	383814.03	2273277.49	Аналитический метод	0.30	
			(частей) границы объекта	0.50	<u> </u>
				Средняя	Описание
Обозначение	Коорд	инаты, м		квадратическая	обозначени
характерных			Метод определения	погрешность	точки на
точек части			координат характерной	положения	местности
границы	x	Y	точки	характерной	(при
-				точки (M <sub>t</sub> ), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
	+				

			Pa	здел 3			
	Сведен	ия о местопо	ложении из	мененных (у	уточненных <u>)</u> граниг	і объекта	
1. Систем	иа координа	ат:					
2. Сведен	ия о харак	герных точка	х границ об	бъекта		-	
Ofana	Существующи координаты, м	•	Измененные (уточненные) координаты, м			Средняя квадра- тическая	Описа-
Обозна- чение харак- терных точек границ	х	Y	х	Y	Метод определения координат характерной точки	погрепиность положения характерной точки (Mt), м	ние обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	_ 8
-	-	-	-	-		_	-
3. Сведен	ния о харак	герных точка	х части (час	стей) границ	цы объекта		
1	2	3	4	5	6	7	8
-	_	-	-	-	-	-	-



<u>деревня Болгар-1</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

	Свед	цения об объекте					
<b>№</b> п/п	№ п/п Характеристики объекта Описание характеристик						
1	2	3					
ı	Местоположение объекта	деревня Болгар-1 муниципального образовани «Новокашировское сельское поселение» Альметьевског муниципального района Республики Татарстан					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	590 721 кв.м +/- 2 529 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	•					

		Сведения о ме	стоположении грапиц объе	кта	
1. Система ко	ординат <u>MC</u> I	<u>C-16</u>			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		-
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при налични)
1	2	3	4	5	6
1	388327.20	2330481.91	Картометрический метод	1.00	-
2	388326.92	2330577.30	Картометрический метод	1.00	-
3	388328.24	2330577.15	Аналитический метод	0.10	-
4	388326.88	2330626.19	Картометрический метод	1.00	-
5	388326.69	2330697.59	Картометрический метод	1.00	-
6	388328.86	2330696.85	Аналитический метод	0.10	-
7	388328.92	2330742.85	Аналитический метод	0.10	-
8	388328.94	2330753.14	Картометрический метод	1.00	-
9	388328.99	2330802.12	Аналитический метод	0.10	-
10	388278.75	2330810.90	Аналитический метод	0.10	-
11	388274.81	2330811.59	Аналитический метод	0.10	-
12	388223.01	2330820.65	Аналитический метод	0.10	-
13	388198.06	2330825.01	Аналитический метод	0.10	-
14	388172.38	2330829.50	Аналитический метод	0.10	-
15	388145.35	2330834.22	Аналитический метод	0.10	-
16	388102.03	2330841.80	Аналитический метод	0.10	-
17	388100.86	2330842.03	Аналитический метод	0.10	-
18	388099.86	2330814.25	Аналитический метод	0.10	-
19	388097.14	2330812.64	Аналитический метод	0.10	-
20	388081.74	2330803.53	Аналитический метод	1.00	-
21	388080.70	2330802.91	Аналитический метод	0.30	
22	388005.11	2330778.12	Аналитический метод	0.30	-
23	387997.08	2330760.62	Аналитический метод	1.00	-

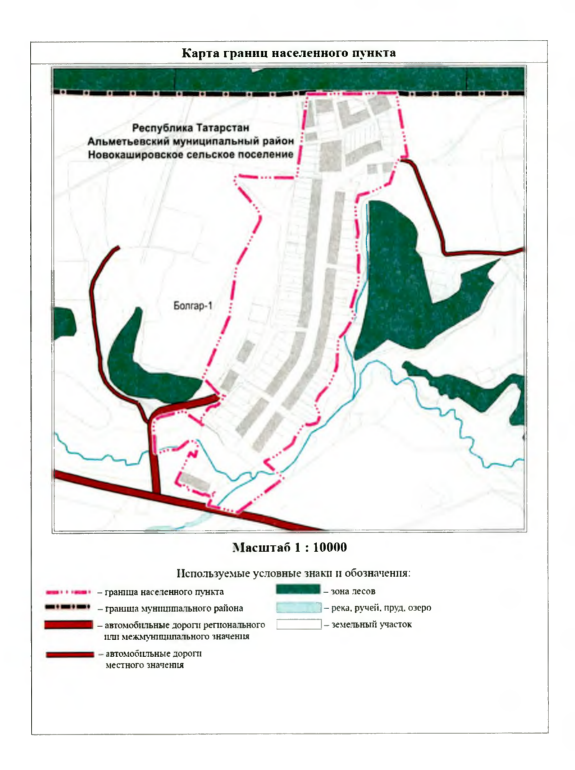
1	2	3	4	5	6
24	387996.44	2330759.22	·	1.00	В
25	387982.91	2330739.22	Аналитический метод	0.30	
26	387978.50	2330729.73	Аналитический метод	0.30	-
27	387976.55	2330722.97	Аналитический метод	0.30	-
28	387960.62	2330718.20	Аналитический метод	0.30	-
29	387918.66	2330653.39	Аналитический метод	0.30	-
30	387877.87	2330656.06	Аналитический метод	0.30	<del>-</del>
31	387825.42	2330636.06	Аналитический метод	0.30	-
32	387797.99	2330658.06	Аналитический метод	0.30	-
33	387768.32	2330656.87	Аналитический метод		
34	387744.25	2330656.87	Аналитический метод	0.30	-
	+		Аналитический метод		-
35	387696.79	2330663.35	Аналитический метод	0.30	-
36	387681.82	2330665.47	Аналитический метод	0.30	-
37	387646.62	2330664.06	Аналитический метод	0.30	-
38	387620.51	2330655.12	Аналитический метод	0.30	-
39	387555.69	2330635.62	Аналитический метод	0.30	-
40	387533.19	2330650.25	Аналитический метод	0.30	-
41	387472.63	2330615.41	Аналитический метод	0.30	-
42	387446.16	2330591.00	Аналитический метод	0.30	-
43	387346.33	2330586.12	Аналитический метод	0.30	-
44	387322.38	2330578.25	Аналитический метод	0.30	_
45	387283.11	2330559.97	Аналитический метод	0.30	-
46	387247.79	2330527.38	Аналитический метод	0.10	-
47	387242.20	2330522.22	Аналитический метод	0.10	-
48	387212.34	2330506.64	Аналитический метод	0.10	-
49	387186.42	2330519.48	Аналитический метод	0.10	-
50	387181.97	2330521.68	Аналитический метод	0.30	-
51	387178.21	2330523.54	Картометрический метод	1.00	-
52	387174.48	2330525.39	Аналитический метод	0.30	-
53	387154.23	2330519.50	Аналитический метод	0.30	-
54	387144.73	2330516.02	Аналитический метод	0.30	-
55	387143.00	2330510.39	Аналитический метод	0.30	-
56	387136.80	2330489.08	Аналитический метод	0.30	-
57	387137.58	2330483.81	Аналитический метод	0.30	-
58	387140.30	2330466.31	Аналитический метод	0.30	-
59	387104.11	2330444.91	Аналитический метод	0.30	-
60	387092.32	2330435.18	Аналитический метод	0.30	-
61	387069.42	2330425.95	Аналитический метод	0.30	-
62	387024.83	2330363.66	Аналитический метод	0.30	-
63	387015.25	2330344.38	Аналитический метод	1.00	-
64	387014.05	2330341.97	Аналитический метод	1.00	_
65	387005.65	2330325.08	Аналитический метод	0.20	-
66	386946.00	2330325.00	Аналитический метод	0.20	-
67	386930.54	2330374.05	Аналитический метод	0.30	_
68	386838.37	2330250.09	Аналитический метод	0.20	-
69	386838.18	2330230.05	Аналитический метод	0.20	-
70	386823.16	2330249.83	Аналитический метод	0.20	-
71	386848.18	2330122.97	Аналитический метод	0.20	-
72	386899.19	2330122.57	Аналитический метод	1.00	-
16	1 200077.19	2330170.37	иншинический метод	1.00	

1	2	3	4	5	6
73	386882.35	2330128.49	Аналитический метод	1.00	
74	386890.79	2330128.49	Аналитический метод	1.00	<u>-</u>
75	386885.40	2330105.30	Аналитический метод	1.00	<del>.</del>
76	386897.83	2330100.34		1.00	
77	386898.81	2330081.49	Аналитический метод Аналитический метод	1.00	-
78	386899.05	2330077.32		1.00	····
79	386905.75	2330070.32	Аналитический метод	1.00	
80	386914.68	2330050.14	Аналитический метод Аналитический метод	1.00	<u>-</u>
81	386922.83	2330035.53		0.30	
82	386916.28	2330033.53	Аналитический метод Аналитический метод	1.00	-
83	386931.63	2330051.58		1.00	
84	386940.21	2330003.04	Аналитический метод	1.00	
85	386940.21	2330010.72	Картометрический метод	0.20	
86			Аналитический метод	0.20	
87	386957.11	2330018.43	Аналитический метод	0.20	-
	386994.10	2330037.09	Аналитический метод		
88	387016.88	2330048.58	Аналитический метод	0.10	-
89	387040.67	2330060.58	Аналитический метод	1.00	-
90	387023.33	2330076.12	Аналитический метод	1.00	-
91	387044.54	2330081.16	Аналитический метод	1.00	-
92	387054.73	2330083.81	Аналитический метод	1.00	-
93	387066.12	2330086.55	Аналитический метод	0.20	-
94	387070.58	2330083.24	Аналитический метод	0.20	
95	387077.97	2330075.83	Аналитический метод	0.20	-
96	387080.02	2330074.04	Аналитический метод	0.20	
97	387081.19	2330063.92	Аналитический метод	0.20	-
98	387080.18	2330052.88	Аналитический метод	0.20	-
99	387079.25	2330052.03	Аналитический метод	0.20	
100	387075.79	2330045.24	Аналитический метод	0.20	
101	387058.93	2330026.46	Аналитический метод	0.20	-
102	387050.56	2330012.04	Аналитический метод	0.20	
103	387049.18	2329977.33	Аналитический метод	0.20	-
104	387043.99	2329963.13	Аналитический метод	0.20	-
105	387043.45	2329960.22	Аналитический метод	0.20	-
106	387040.96	2329950.28	Аналитический метод	0.20	-
107	387040.26	2329931.33	Аналитический метод	0.20	<u>-</u>
108	387130.69	2329926.78	Аналитический метод	0.20	-
109	387146.55	2329927.94	Аналитический метод	0.20	-
110	387155.13	2329931.50	Аналитический метод	0.20	-
111	387164.31	2329942.46	Аналитический метод	0.20	<u> </u>
112	387169.42	2329953.23	Аналитический метод	0.20	-
113	387179.42	2329995.73	Аналитический метод	0.20	•
114	387188.65	2330040.24	Аналитический метод	0.20	-
115	387181.14	2330046.07	Аналитический метод	0.20	•
116	387175.85	2330052.60	Аналитический метод	0.20	
117	387147.11	2330093.14	Аналитический метод	0.20	-
118	387136.60	2330103.50	Аналитический метод	0.20	•
119	387147.65	2330106.16	Аналитический метод	1.00	
120	387157.81	2330094.13	Аналитический метод	0.10	-
121	387176.48	2330108.98	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
122	387193.24	2330121.52	Аналитический метод	0.10	-
123	387193.05	2330121.77	Аналитический метод	0.10	<u>-</u>
124	387193.20	2330121.88	Аналитический метод	0.10	-
125	387193.56	2330121.42	Аналитический метод	0.10	-
126	387204.18	2330129.44	Аналитический метод	0.10	-
127	387207.15	2330143.55	Аналитический метод	0.10	-
128	387203.82	2330147.86	Аналитический метод	0.10	-
129	387210.77	2330153.42	Аналитический метод	0.10	
130	387208.69	2330155.99	Аналитический метод	0.10	
131	387245.00	2330187.41	Аналитический метод	0.30	-
132	387245.56	2330165.56	Аналитический метод	1.00	-
133	387309.98	2330106.00	Аналитический метод	1.00	-
134	387310.93	2330106.41	Аналитический метод	1.00	
135	387527.48	2330199.68	Аналитический метод	1.00	-
136	387614.04	2330212.14	Аналитический метод	1.00	-
137	387711.46	2330226.17	Картометрический метод	1.00	-
138	387771.43	2330259.79	Аналитический метод	1.00	-
139	387872.93	2330311.29	Аналитический метод	1.00	-
140	387881.93	2330312.54	Аналитический метод	1.00	-
141	387893.93	2330311.29	Аналитический метод	1.00	-
142	387916.68	2330298.54	Аналитический метод	1.00	-
143	387990.93	2330234.54	Аналитический метод	1.00	-
144	388006.93	2330221.04	Аналитический метод	1.00	-
145	388013.18	2330219.29	Аналитический метод	1.00	-
146	388024.68	2330220.54	Аналитический метод	1.00	-
147	388032.93	2330225.04	Аналитический метод	1.00	-
148	388036.68	2330230.04	Аналитический метод	1.00	-
149	388031.68	2330249.79	Аналитический метод	1.00	-
150	388025.93	2330313.29	Аналитический метод	1.00	-
151	388025.43	2330439.54	Аналитический метод	1.00	-
152	388033.04	2330443.60	Аналитический метод	1.00	_
153	388038.37	2330444.29	Аналитический метод	1.00	-
154	388206.39	2330466.12	Аналитический метод	1.00	-
155	388225.45	2330468.61	Аналитический метод	0.10	-
156	388244.42	2330471.08	Аналитический метод	0.10	
1	388327.20	2330481.91	Картометрический метод	1.00	_
			(частей) границы объекта	1.00	
16		инаты. м		Средняя	Описание
характерных	Ooosna ichne		Метод определения	квадратическая погрешность	точки на
точек части			координат характерной	положения	местности
границы	x	Y	точки	характерной	(при
границы д		_		точки (М <sub>1</sub> ), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
	<del>-</del>	-	_	-	-

Разлеп 3

			Pa	здел 3			
	Сведен	ия о местопо	ложении из	мененных (у	точненных) границ	объекта	
1. Систем	иа координа	ат:					
2. Сведег	ия о харак	герных точка	х границ об	ъекта			
or.	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Средняя квадра- тическая		Описа- ние
Обозна- чение харак- терных точек границ	х	Y		Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-		-	-	-	•
3. Сведен	ния о харак	герных точка	х части (час	стей) границ	ы объекта		
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	•	-	-



<u>деревня Кама-Елга</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

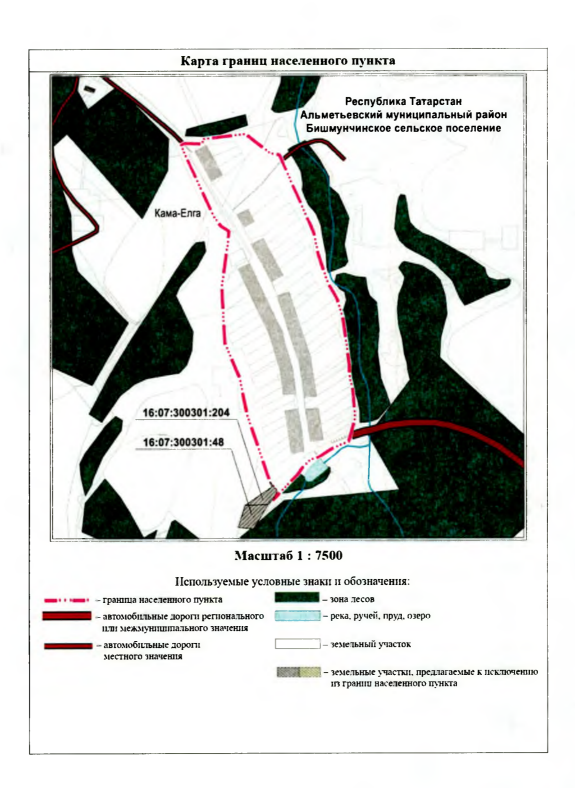
	Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	деревня Кама-Елга муниципального образования «Бишмунчинское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	240 364 кв.м +/- 1 231 кв.м						
3	Иные характеристики объекта	-						

		Сведения о ме	стоположении границ объе	кта	
1. Система ко	ординат МСІ	<u> </u>			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	369348.09	2338625.38	Аналитический метод	0.30	-
2	369352.58	2338634.74	Аналитический метод	0.30	-
3	369351.38	2338680.29	Картометрический метод	1.00	-
4	369352.02	2338682.91	Картометрический метод	1.00	-
5	369363.75	2338684.30	Аналитический метод	0.30	-
6	369365.65	2338699.45	Аналитический метод	0.30	•
7	369378.03	2338798.01	Аналитический метод	0.30	-
8	369349.93	2338833.37	Аналитический метод	0.30	-
9	369325.04	2338864.68	Аналитический метод	0.30	-
10	369320.49	2338889.33	Аналитический метод	0.30	_
11	369307.14	2338895.17	Аналитический метод	1.00	-
12	369301.08	2338897.83	Аналитический метод	1.00	_
13	369139.92	2338968.36	Аналитический метод	1.00	-
14	369131.92	2338971.86	Аналитический метод	1.00	-
15	369110.17	2338981.38	Аналитический метод	0.30	-
16	369052.19	2338993.52	Аналитический метод	0.30	
17	368974.13	2339020.08	Аналитический метод	0.30	-
18	368932.32	2339044.11	Аналитический метод	0.30	
19	368882.54	2339059.78	Аналитический метод	0.30	-
20	368754.75	2339076.53	Картометрический метод	1.00	-
21	368755.04	2339076.94	Аналитический метод	0.30	
22	368741.78	2339076.68	Картометрический метод	1.00	-
23	368733.36	2339077.04	Картометрический метод	1.00	-

1	2	3	4	5	6
24	368716.12	2339078.88	Аналитический метод	0.30	-
	368686.72	2339078.88	Аналитический метод	0.30	
25 26	368613.48	2339080.20	Аналитический метод	0.30	<u> </u>
		2339079.03		1.00	<del>-</del>
27	368562.20		Аналитический метод	1.00	<del>-</del>
28	368558.81	2339078.13	Аналитический метод		
29	368552.08	2339076.35	Аналитический метод	1.00	•
30	368547.81	2339075.21	Аналитический метод	0.30	_ <del>-</del>
31	368528.87	2339030.84	Аналитический метод	1.00	
32	368527.47	2339028.70	Аналитический метод	1.00	-
33	368521.22	2339018.45	Аналитический метод	1.00	<u> </u>
34	368511.72	2339004.45	Аналитический метод	1.00	<del>-</del>
35	368508.47	2338999.20	Аналитический метод	1.00	-
36	368503.95	2338988.90	Аналитический метод	0.30	<u> </u>
37	368498.55	2338971.32	Аналитический метод	0.30	
38	368477.26	2338950.13	Аналитический метод	0.30	-
39	368457.39	2338935.77	Картометрический метод	1.00	
40	368434.81	2338913.79	Картометрический метод	1.00	-
41	368407.43	2338887.86	Картометрический метод	1.00	
42	368403.31	2338884.89	Аналитический метод	0.10	-
43	368389.13	2338870.34	Аналитический метод	0.10	-
44	368413.47	2338884.07	Аналитический метод	0.10	•
45	368438.89	2338863.71	Аналитический метод	0.10	
46	368530.56	2338832.86	Аналитический метод	0.10	
47	368620.12	2338802.73	Аналитический метод	0.10	-
48	368622.98	2338802.13	Аналитический метод	0.10	
49	368623.41	2338802.04	Аналитический метод	1.00	
50	368630.00	2338800.67	Аналитический метод	1.00	-
51	368720.01	2338781.86	Аналитический метод	1.00	
52	368813.15	2338742.85	Картометрический метод	1.00	•
53	368934.25	2338735.81	Аналитический метод	0.10	•
54	368969.12	2338734.96	Аналитический метод	0.10	•
55	369082.27	2338750.16	Картометрический метод	1.00	-
56	369115.30	2338753.66	Аналитический метод	0.30	-
57	369128.67	2338732.40	Аналитический метод	0.30	-
58	369154.05	2338713.81	Аналитический метод	0.30	-
59	369328.48	2338633.35	Аналитический метод	0.30	-
1	369348.09	2338625.38	Аналитический метод	0.30	-
3. Сведения о			(частей) границы объекта		
		. <u>.                                   </u>		Средняя	Описание
Обозначение	Коорд	инаты, м	Метод определения	квадратическая	обозначения
характерных			координат характерной	погрешность	точки на
точек части		ļ	точки	положения	местности
границы	X	Y	]	характерной	(при
	1			точки (M <sub>t</sub> ), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
_	1 -	1 -	1 -	1 -	

Разлел 3

			Pa	здел 3			
	Сведен	ия о местопо	ложении из	мененных (у	точненных) границ	объекта	
1. Систе	ма координа	ат:					
2. Сведен	ния о харак	терных точка	х границ об	ъекта			
0.5	-	гвующие інаты, м	(уточн	Измененные (уточненные) координаты, м		тическая	Описа-
Обозна- чение харак- терных точек границ	х	Y	х	М опро кос <sub>Y</sub> харг	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	ние обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	_
3. Сведе	ния о харак	терных точка	х части (час	стей) границ	ы объекта	·	
1	2	3	4	5	6	7	8
_	-	-	-	-	-	-	



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

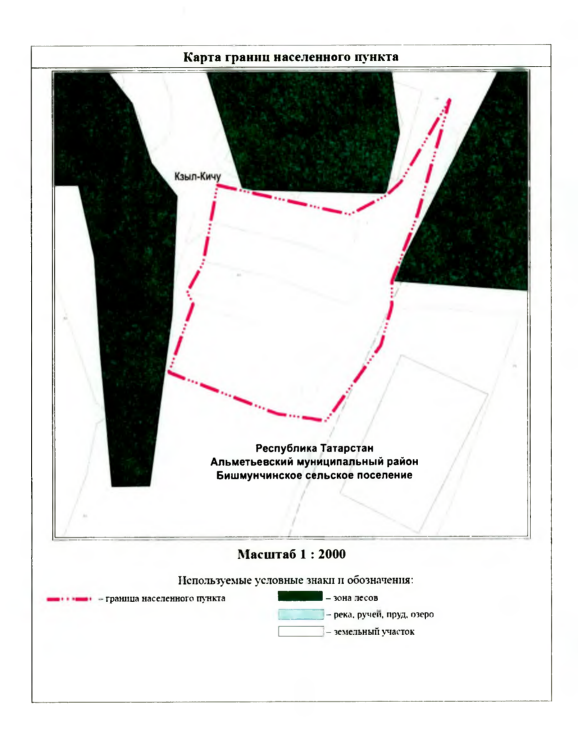
	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
ı	Местоположение объекта	поселок Кзыл-Кичу муниципального образования «Бишмунчинское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	21 184 кв.м +/- 455 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	-					

Раздел 2

		Сведения о ме	стоположении границ объе	кта	_
1. Система ко	ординат <u>МС</u>	<u>&lt;-16</u>		·	
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		
Обозначение характерных точек границ	означение координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	370996.78	2341015.18	Аналитический метод	0.30	-
2	370975.55	2341109.90	Аналитический метод	0.30	-
3	370989.29	2341136.45	Картометрический метод	1.00	
4	370998.41	2341146.33	Картометрический метод	1.00	-
5	371057.29	2341181.60	Картометрический метод	1.00	<u> </u>
6	371057.25	2341181.69	Картометрический метод	1.00	-
7	370990.92	2341162.90	Картометрический метод	1.00	
8	370973.24	2341157.90	Аналитический метод	1.00	<u>-</u>
9	370927.57	2341140.09	Картометрический метод	1.00	<u> </u>
10	370909.98	2341139.97	Аналитический метод	1.00	_
11	370907.23	2341139.17	Аналитический метод	0.30	-
12	370904.23	2341138.34	Аналитический метод	1.00	
13	370881.73	2341131.97	Аналитический метод	1.00	-
14	370827.79	2341093.05	Аналитический метод	1.00	-
15	370828.19	2341090.35	Аналитический метод	1.00	-
16	370832.96	2341057.92	Аналитический метод	0.30	-
17	370862.90	2340980.45	Аналитический метод	0.30	
18	370911.74	2340997.84	Аналитический метод	0.30	-
19	370920.21	2340993.81	Аналитический метод	0.30	-
20	370941.93	2341005.42	Аналитический метод	0.30	-
21	370970.33	2341010.51	Аналитический метод	0.30	-
1	370996.78	2341015.18	Аналитический метод	0.30	-

3. Сведения о х	арактерны	сточках част	и (частей) границы объекта		
Обозначение характерных - точек части границы	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	х	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (М <sub>1</sub> ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

			Pa Pa	здел 3			
	Сведен	ия о местопо	ложении из	мененных (у	точненных) граниі	і объекта	
1. Система	а координа	ат:					
2. Сведени	ия о харак	<b>герных</b> точка	х границ об	бъекта			
05	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м			Средняя квадра- тическая	Описа- ние
Обозна- чение харак- терных точек границ	x	Y	x	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	_
3. Сведені	ия о харак	терных точка	х части (ча	стей) границ	ы объекта		
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>деревня Чувашское Сиренькино</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

	Сведения об объекте						
<b>№</b> п/п	/п Характеристики объекта Описание характеристик						
1	2 3						
1	Местоположение объекта	деревня Чувашское Сиренькино муниципального образования «Сиренькинское сельское поселение» Альметьевского муниципального района Республики Татарстан					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	584 978 кв.м +/- 1455 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	-					

		Сведения о ме	стоположении границ объе	кта	,
1. Система ко	ординат <u>МС</u> І	K-16			
2. Сведения о	характерных	точках грани	ц объекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности
точек границ	х	Y	точки	характерной точки (М <sub>1</sub> ), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	380644.97	2277993.56	Аналитический метод	0.30	-
2	380625.66	2278065.97	Аналитический метод	0.30	-
3	380603.36	2278120.50	Аналитический метод	0.30	-
4	380522.12	2278174.68	Аналитический метод	0.30	-
5	380514.61	2278179.69	Аналитический метод	0.30	-
6	380504.88	2278186.16	Аналитический метод	0.30	-
7	380503.96	2278186.77	Картометрический метод	1.00	-
8	380501.19	2278188.62	Аналитический метод	0.30	-
9	380415.56	2278206.25	Аналитический метод	0.30	-
10	380394.47	2278201.38	Аналитический метод	0.30	-
11	380359.82	2278159.00	Аналитический метод	0.30	
12	380353.96	2278156.78	Аналитический метод	0.30	-
13	380296.19	2278135.00	Аналитический метод	0.30	-
14	380186.25	2278094.88	Аналитический метод	0.30	-
15	380153.94	2278072.88	Аналитический метод	0.30	-
16	380129.83	2278061.12	Аналитический метод	0.30	-
17	380114.32	2278083.00	Аналитический метод	0.30	-
18	380095.67	2278096.16	Аналитический метод	0.30	• .
19	380068.52	2278121.97	Аналитический метод	0.30	-
20	380062.72	2278127.50	Аналитический метод	0.30	-
21	380042.51	2278114.38	Аналитический метод	0.30	-
22	380028.19	2278111.29	Картометрический метод	1.00	-

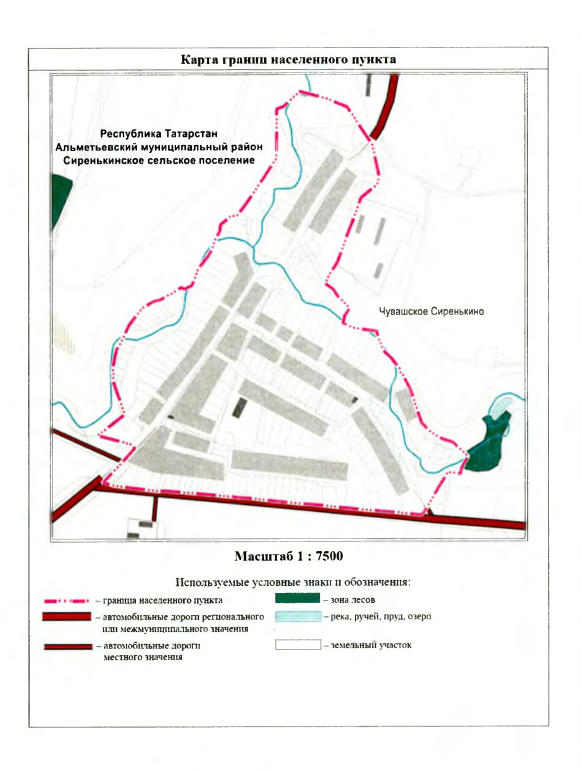
1	2	3	4	5	6
23	380022.60	2278110.09	Аналитический метод	0.30	-
24	380009.53	2278138.59	Аналитический метод	0.30	-
25	380004.58	2278170.36	Аналитический метод	0.10	-
26	380001.06	2278199.20	Аналитический метод	0.10	-
27	379980.82	2278204.38	Аналитический метод	0.30	
28	379964.51	2278211.22	Аналитический метод	0.30	_
29	379948.55	2278217.22	Аналитический метод	0.30	-
30	379928.50	2278239.03	Аналитический метод	0.20	-
31	379900.65	2278260.16	Аналитический метод	0.20	-
32	379885.76	2278264.81	Аналитический метод	0.20	-
33	379884.14	2278269.53	Картометрический метод	1.00	-
34	379873.16	2278275.30	Аналитический метод	0.10	-
35	379872.57	2278275.61	Аналитический метод	0.10	_
36	379844.63	2278290.31	Аналитический метод	0.10	_
37	379830.23	2278295.04	Аналитический метод	0.10	-
38	379757.00	2278319.09	Картометрический метод	1.00	
39	379752.89	2278321.16	Картометрический метод	1.00	
40	379729.13	2278345.34	Аналитический метод	0.30	<u> </u>
41	379710.50	2278376.72	Аналитический метод	0.30	-
42	379701.50	2278404.47	Картометрический метод	1.00	
43	379673.28	2278435.22		1.00	
44	379668.13	2278441.34	Картометрический метод Картометрический метод	1.00	
45	379663.48	2278444.28		1.00	-
46	<del>-</del>		Картометрический метод		-
47	379644.90 379630.52	2278434.57 2278427.06	Аналитический метод Аналитический метод	1.00 0.30	-
48	<del></del>			0.30	-
49	379617.61 379621.48	2278425.56 2278390.69	Аналитический метод	0.30	-
50	379616.33	2278387.59	Аналитический метод	0.30	-
51	379513.91	2278326.28	Аналитический метод	0.30	
52			Аналитический метод		-
	379507.74	2278317.41	Картометрический метод	1.00	
53	379513.51	2278264.31	Аналитический метод	0.30	-
54	379520.82	2278178.00	Аналитический метод	0.30	-
55	379524.78	2278137.62	Картометрический метод	1.00	-
56	379527.34	2278113.84	Аналитический метод	0.30	-
57	379536.71	2278022.16	Аналитический метод	0.30	<del></del>
58	379538.18	2278000.75	Аналитический метод	0.30	-
59	379540.01	2277981.34	Аналитический метод	0.20	-
60	379543.61	2277943.66	Аналитический метод	0.30	-
61	379545.76	2277923.31	Аналитический метод	0.30	-
62	379550.14	2277886.03	Аналитический метод	0.30	-
63	379552.41	2277867.09	Аналитический метод	0.30	-
64	379553.67	2277847.91	Аналитический метод	0.30	-
65	379555.10	2277828.09	Аналитический метод	0.30	-
66	379556.71	2277812.38	Аналитический метод	0.30	-
67	379559.06	2277789.50	Аналитический метод	0.30	
68	379561.62	2277766.00	Аналитический метод	0.30	
69	379567.72	2277696.28	Аналитический метод	0.30	-
70	379571.82	2277646.00	Аналитический метод	0.30	
71	379572.76	2277641.34	Картометрический метод	1.00	<u> -                                   </u>

ì	2	3	4	5	6
72	379572.88	2277625.31	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.30	0
73			Аналитический метод		-
74	379572.09	2277613.09	Аналитический метод	0.30	<del></del>
75	379586.10	2277498.94 2277465.06	Картометрический метод	1.00	-
	379595.75	·	Картометрический метод	1.00	-
76	379642.81	2277509.06	Картометрический метод	1.00	-
77	379642.88	2277509.14	Картометрический метод	1.00	-
78	379643.68	2277510.15	Картометрический метод	1.00	-
79	379644.60	2277510.95	Картометрический метод	1.00	-
80	379645.17	2277511.28	Картометрический метод	1.00	<u> </u>
81	379645.24	2277511.32	Картометрический метод	1.00	-
82	379653.49	2277519.04	Аналитический метод	1.00	-
83	379663.93	2277528.80	Картометрический метод	1.00	-
84	379663.94	2277528.81	Аналитический метод	0.30	-
85	379686.91	2277550.28	Аналитический метод	0.30	-
86	379697.18	2277544.84	Аналитический метод	0.30	-
87	379698.84	2277538.53	Аналитический метод	0.30	-
88	379703.02	2277522.88	Аналитический метод	1.00	-
89	379702.96	2277522.83	Картометрический метод	1.00	-
90	379721.88	2277450.75	Аналитический метод	0.30	-
91	379779.50	2277523.84	Аналитический метод	0.30	-
92	379844.43	2277500.28	Аналитический метод	0.30	-
93	379868.32	2277492.84	Аналитический метод	0.30	-
94	379887.64	2277493.22	Аналитический метод	0.30	-
95	379889.46	2277491.25	Аналитический метод	0.30	-
96	379908.20	2277492.56	Аналитический метод	0.30	-
97	379934.26	2277496.88	Аналитический метод	0.30	-
98	379956.43	2277502.53	Аналитический метод	0.30	-
99	379956.34	2277504.72	Аналитический метод	0.30	-
100	379975.45	2277514.69	Аналитический метод	0.30	-
101	380015.25	2277533.81	Аналитический метод	0.30	-
102	380065.81	2277572.06	Аналитический метод	0.30	-
103	380083.27	2277603.84	Аналитический метод	0.30	-
104	380086.67	2277619.16	Аналитический метод	0.30	-
105	380104.97	2277651.22	Аналитический метод	0.30	
106	380120.14	2277675.44	Аналитический метод	0.30	_
107	380115.57	2277684.75	Аналитический метод	0.30	_
108	380125.22	2277704.12	Аналитический метод	0.20	
109	380133.17	2277707.97	Аналитический метод	0.30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
110	380157.32	2277717.00	Аналитический метод	0.30	-
111	380171.49	2277722.97	Аналитический метод	0.30	_
112	380204.92	2277749.38	Аналитический метод	0.30	-
113	380204.92	2277757.16	Аналитический метод	0.30	
113	380217.09	2277762.78	Аналитический метод	0.30	
115		2277769.16		0.30	-
	380250.78	†	Аналитический метод		•
116	380271.42	2277780.01	Аналитический метод	1.00	-
117	380287.35	2277781.47	Аналитический метод	0.30	-
118	380309.39	2277808.81	Аналитический метод	0.30	-
119	380311.69	2277826.69	Аналитический метод	0.30	
120	380354.80	2277857.84	Аналитический метод	0.30	-

1	2	3	4	5	6
121	380465.00	2277931.28	Аналитический метод	0.30	_
122	380597.64	2277932.12	Аналитический метод	0.30	-
123	380603.11	2277946.62	Аналитический метод	0.30	-
124	380604.88	2277951.31	Аналитический метод	0.30	-
1	380644.97	2277993.56	Аналитический метод	0.30	-
3. Сведения о	характерных	точках части	(частей) границы объекта		
Обозначение					
	Коорді	инаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
Обозначение характерных точек части границы	Коорд	инаты, м	Метод определения координат характерной точки		1
характерных точек части			координат характерной	квадратическая погрешность положения характерной	обозначения точки на местности (при

Разлеп 3

			1'8	здел 3			
	Сведен	ия о местопо	ложении из	мененных (	уточненных) граниі	і объекта	
1. Систе	ма координ	ат:					
2. Сведе	ния о харак	терных точка	ах границ об	ъекта			
Суц	-	Существующие координаты, м		ненные ненные) инаты, м		Средняя квадра- тическая	Описа-
Обозна- чение харак- терных точек границ	х	Y	х	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	нис обозна- чения точки на местнос- ти (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	_		-	-
3. Сведе	ния о харак	терных точка	ах части (ча	стей) границ	ы объекта		•
1	2	3	4	5	6	7	8
	-	_	-	-	-	-	_



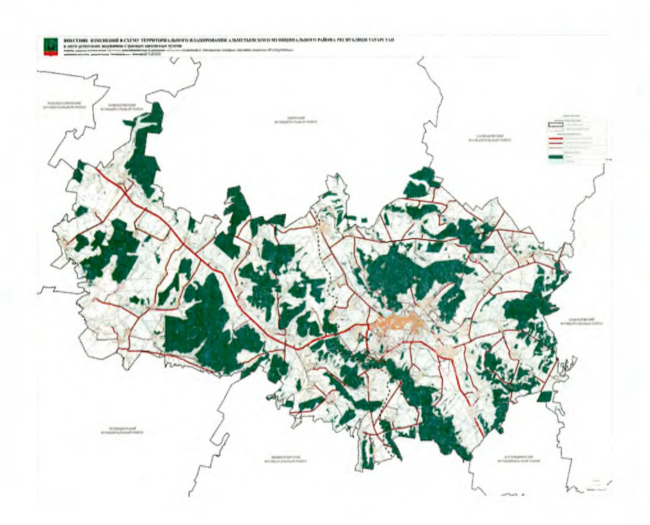
Глава муниципального района



Т.Д. Нагуманов

Приложение № 2 к решению Совета Альметьевского муниципального района Республики Татарстан от 2 ноября 2023 года № 255

Карта границ населенных пунктов, расположенных в границах сельских поселений, в отношении которых приняты решения об отсутствии необходимости подготовки генеральных планов



Глава муниципального района



Т.Д. Нагуманов