

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [СХ2] Зона сельскохозяйственных предприятий Коноковского сельского поселения
Успенского района Краснодарского края

(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	Краснодарский край, Успенский р-н, Коноковское с/п
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663749 \pm 4075
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	457718.58	2323233.28	Картометрический метод	5	-
2	457793.63	2323148.11	Картометрический метод	5	-
3	457794.69	2323138.44	Картометрический метод	5	-
4	457794.98	2323135.76	Картометрический метод	5	-
5	457804.92	2323044.25	Картометрический метод	5	-
6	457805.71	2323022.91	Картометрический метод	5	-
7	457650.45	2322893.46	Картометрический метод	5	-
8	457611.10	2322950.09	Картометрический метод	5	-
9	457609.28	2322948.42	Картометрический метод	5	-
10	457605.20	2322954.16	Картометрический метод	5	-
11	457529.13	2323055.04	Картометрический метод	5	-
12	457647.29	2323166.21	Картометрический метод	5	-
1	457718.58	2323233.28	Картометрический метод	5	-
					-
13	457616.28	2322965.66	Картометрический метод	5	-
14	457613.38	2322964.89	Картометрический метод	5	-
15	457614.15	2322961.99	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
16	457617.05	2322962.76	Картометрический метод	5	-
13	457616.28	2322965.66	Картометрический метод	5	-
					-
17	457777.84	2323163.41	Картометрический метод	5	-
18	457775.86	2323163.36	Картометрический метод	5	-
19	457775.90	2323161.35	Картометрический метод	5	-
20	457777.89	2323161.40	Картометрический метод	5	-
17	457777.84	2323163.41	Картометрический метод	5	-
					-
21	457733.63	2323214.11	Картометрический метод	5	-
22	457731.64	2323214.06	Картометрический метод	5	-
23	457731.69	2323212.07	Картометрический метод	5	-
24	457733.68	2323212.11	Картометрический метод	5	-
21	457733.63	2323214.11	Картометрический метод	5	-
					-
25	457255.65	2324228.69	Картометрический метод	5	-
26	456989.93	2323953.39	Картометрический метод	5	-
27	457034.87	2323898.24	Картометрический метод	5	-
28	457072.86	2323851.62	Картометрический метод	5	-
29	457074.12	2323850.08	Картометрический метод	5	-
30	457077.46	2323845.98	Картометрический метод	5	-
31	457079.56	2323843.41	Картометрический метод	5	-
32	457143.51	2323764.93	Картометрический метод	5	-
33	457192.83	2323704.41	Картометрический метод	5	-
34	457463.41	2323957.17	Картометрический метод	5	-
25	457255.65	2324228.69	Картометрический метод	5	-
					-
35	457224.88	2323923.29	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
36	457222.75	2323921.17	Картометрический метод	5	-
37	457224.87	2323919.04	Картометрический метод	5	-
38	457227.00	2323921.16	Картометрический метод	5	-
35	457224.88	2323923.29	Картометрический метод	5	-
					-
39	454737.00	2324472.78	Картометрический метод	5	-
40	454632.37	2324361.09	Картометрический метод	5	-
41	454634.43	2324363.21	Картометрический метод	5	-
42	454636.58	2324361.12	Картометрический метод	5	-
43	454634.49	2324358.97	Картометрический метод	5	-
44	454632.34	2324361.06	Картометрический метод	5	-
45	454488.11	2324207.09	Картометрический метод	5	-
46	454568.52	2324129.49	Картометрический метод	5	-
47	454660.72	2324206.47	Картометрический метод	5	-
48	454828.16	2324384.32	Картометрический метод	5	-
49	454788.13	2324425.50	Картометрический метод	5	-
39	454737.00	2324472.78	Картометрический метод	5	-
					-
50	461330.03	2325667.47	Картометрический метод	5	-
51	461213.18	2325577.48	Картометрический метод	5	-
52	461200.13	2325517.74	Картометрический метод	5	-
53	461059.82	2325492.97	Картометрический метод	5	-
54	461068.33	2325408.47	Картометрический метод	5	-
55	461151.51	2325291.63	Картометрический метод	5	-
56	461204.09	2325314.26	Картометрический метод	5	-
57	461229.34	2325314.44	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
58	461253.39	2325294.51	Картометрический метод	5	-
59	461325.45	2325150.10	Картометрический метод	5	-
60	461402.99	2324994.71	Картометрический метод	5	-
61	461474.37	2325049.24	Картометрический метод	5	-
62	461486.81	2325151.43	Картометрический метод	5	-
63	461510.87	2325220.93	Картометрический метод	5	-
64	461503.54	2325308.81	Картометрический метод	5	-
65	461379.09	2325616.13	Картометрический метод	5	-
50	461330.03	2325667.47	Картометрический метод	5	-
					-
66	461351.06	2325414.50	Картометрический метод	5	-
67	461348.90	2325412.42	Картометрический метод	5	-
68	461350.98	2325410.26	Картометрический метод	5	-
69	461353.14	2325412.34	Картометрический метод	5	-
66	461351.06	2325414.50	Картометрический метод	5	-
					-
70	460889.76	2325953.20	Картометрический метод	5	-
71	460863.95	2325935.53	Картометрический метод	5	-
72	460911.84	2325913.78	Картометрический метод	5	-
73	460886.26	2325873.74	Картометрический метод	5	-
74	460986.68	2325732.22	Картометрический метод	5	-
75	461026.39	2325773.56	Картометрический метод	5	-
76	461055.64	2325802.78	Картометрический метод	5	-
70	460889.76	2325953.20	Картометрический метод	5	-
					-
77	460999.42	2325790.35	Картометрический метод	5	-
78	460996.51	2325789.63	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
79	460997.24	2325786.72	Картометрический метод	5	-
80	461000.15	2325787.44	Картометрический метод	5	-
77	460999.42	2325790.35	Картометрический метод	5	-
					-
81	460494.99	2326015.59	Картометрический метод	5	-
82	460444.46	2326015.22	Картометрический метод	5	-
83	460443.58	2325983.26	Картометрический метод	5	-
84	460494.36	2325984.37	Картометрический метод	5	-
81	460494.99	2326015.59	Картометрический метод	5	-
					-
85	455103.02	2327657.96	Картометрический метод	5	-
86	454920.12	2327478.66	Картометрический метод	5	-
87	454845.61	2327405.61	Картометрический метод	5	-
88	454645.71	2327209.65	Картометрический метод	5	-
89	454859.78	2326991.52	Картометрический метод	5	-
90	454907.81	2326971.07	Картометрический метод	5	-
91	455046.22	2326940.82	Картометрический метод	5	-
92	455078.19	2326935.67	Картометрический метод	5	-
93	455105.12	2326956.62	Картометрический метод	5	-
94	455120.71	2326972.67	Картометрический метод	5	-
95	455121.19	2327106.11	Картометрический метод	5	-
96	455262.13	2327247.13	Картометрический метод	5	-
97	455120.88	2327515.14	Картометрический метод	5	-
98	455174.73	2327560.09	Картометрический метод	5	-
85	455103.02	2327657.96	Картометрический метод	5	-
					-
99	455080.64	2327403.26	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
100	455075.03	2327400.65	Картометрический метод	5	-
101	455077.64	2327395.02	Картометрический метод	5	-
102	455083.26	2327397.62	Картометрический метод	5	-
99	455080.64	2327403.26	Картометрический метод	5	-
					-
103	457033.04	2328181.91	Картометрический метод	5	-
104	456989.06	2328136.54	Картометрический метод	5	-
105	456987.06	2328130.54	Картометрический метод	5	-
106	456987.05	2328113.42	Картометрический метод	5	-
107	457002.02	2328058.79	Картометрический метод	5	-
108	457002.13	2328058.32	Картометрический метод	5	-
109	457015.91	2327982.11	Картометрический метод	5	-
110	457081.60	2328020.17	Картометрический метод	5	-
111	457081.85	2328020.30	Картометрический метод	5	-
112	457133.41	2328046.80	Картометрический метод	5	-
113	457130.92	2328050.55	Картометрический метод	5	-
114	457096.92	2328122.89	Картометрический метод	5	-
115	457072.03	2328146.12	Картометрический метод	5	-
103	457033.04	2328181.91	Картометрический метод	5	-
					-
116	458822.32	2328543.30	Картометрический метод	5	-
117	458756.65	2328512.84	Картометрический метод	5	-
118	458752.59	2328424.84	Картометрический метод	5	-
119	458779.71	2328373.92	Картометрический метод	5	-
120	458873.13	2328426.53	Картометрический метод	5	-
116	458822.32	2328543.30	Картометрический метод	5	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона-2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
121	457644.97	2329689.10	Картометрический метод	5	-
122	457733.97	2329604.28	Картометрический метод	5	-
123	457657.33	2329528.20	Картометрический метод	5	-
124	457686.08	2329496.37	Картометрический метод	5	-
125	457738.10	2329550.83	Картометрический метод	5	-
126	457838.23	2329479.12	Картометрический метод	5	-
127	457887.57	2329530.87	Картометрический метод	5	-
128	457762.94	2329605.36	Картометрический метод	5	-
129	457720.26	2329657.10	Картометрический метод	5	-
121	457644.97	2329689.10	Картометрический метод	5	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-