

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

[нСиПп] Производственная зона сельскохозяйственных предприятий в границах земель населенных пунктов

(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	Новосибирская область, Чулымский р-н,
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	737091 \pm 4391
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 3					
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	517999.89	3272162.66	Картометрический метод	5	-
2	517975.88	3272061.56	Картометрический метод	5	-
3	517964.40	3272031.52	Картометрический метод	5	-
4	517933.64	3271967.03	Картометрический метод	5	-
5	517851.04	3271858.79	Картометрический метод	5	-
6	517801.68	3271797.04	Картометрический метод	5	-
7	517773.16	3271758.61	Картометрический метод	5	-
8	517768.95	3271752.40	Картометрический метод	5	-
9	517760.20	3271733.21	Картометрический метод	5	-
10	517760.19	3271733.19	Картометрический метод	5	-
11	517754.26	3271738.64	Картометрический метод	5	-
12	517744.89	3271746.26	Картометрический метод	5	-
13	517731.77	3271758.85	Картометрический метод	5	-
14	517715.65	3271741.74	Картометрический метод	5	-
15	517715.65	3271741.73	Картометрический метод	5	-
16	517709.92	3271748.48	Картометрический метод	5	-
17	517676.74	3271787.67	Картометрический метод	5	-
18	517667.72	3271796.68	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 3					
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		
19	517661.65	3271799.31	Картометрический метод	5	-
20	517651.33	3271806.58	Картометрический метод	5	-
21	517638.08	3271806.47	Картометрический метод	5	-
22	517687.11	3271878.96	Картометрический метод	5	-
23	517764.20	3272016.62	Картометрический метод	5	-
24	517782.72	3272027.36	Картометрический метод	5	-
25	517782.74	3272027.29	Картометрический метод	5	-
26	517788.83	3272029.11	Картометрический метод	5	-
27	517788.38	3272030.64	Картометрический метод	5	-
28	517863.30	3272074.09	Картометрический метод	5	-
1	517999.89	3272162.66	Картометрический метод	5	-
					-
29	517725.94	3271782.60	Картометрический метод	5	-
30	517724.93	3271775.70	Картометрический метод	5	-
31	517732.05	3271774.80	Картометрический метод	5	-
32	517733.06	3271781.70	Картометрический метод	5	-
29	517725.94	3271782.60	Картометрический метод	5	-
					-
33	518154.80	3272932.23	Картометрический метод	5	-
34	518110.16	3272860.30	Картометрический метод	5	-
35	518028.31	3272835.50	Картометрический метод	5	-
36	517997.30	3272785.15	Картометрический метод	5	-
37	517993.10	3272778.19	Картометрический метод	5	-
38	517906.66	3272635.00	Картометрический метод	5	-
39	517889.59	3272605.28	Картометрический метод	5	-
40	517739.48	3272359.72	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 3					
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			
41	517791.58	3272310.12	Картометрический метод	5	-
42	517677.50	3272176.20	Картометрический метод	5	-
43	517671.24	3272119.99	Картометрический метод	5	-
44	517670.04	3272109.22	Картометрический метод	5	-
45	517570.81	3272067.08	Картометрический метод	5	-
46	517484.00	3272000.11	Картометрический метод	5	-
47	517528.67	3271933.11	Картометрический метод	5	-
48	517522.02	3271923.64	Картометрический метод	5	-
49	517446.81	3271816.57	Картометрический метод	5	-
50	517506.34	3271709.91	Картометрический метод	5	-
51	517512.57	3271693.37	Картометрический метод	5	-
52	517521.29	3271699.99	Картометрический метод	5	-
53	517553.25	3271733.70	Картометрический метод	5	-
54	517598.16	3271781.82	Картометрический метод	5	-
55	517605.17	3271795.16	Картометрический метод	5	-
56	517621.89	3271828.39	Картометрический метод	5	-
57	517669.12	3271883.67	Картометрический метод	5	-
58	517747.73	3272033.26	Картометрический метод	5	-
59	517852.69	3272094.10	Картометрический метод	5	-
60	518007.32	3272193.94	Картометрический метод	5	-
61	518028.68	3272283.87	Картометрический метод	5	-
62	518127.31	3272554.22	Картометрический метод	5	-
63	518155.33	3272594.13	Картометрический метод	5	-
64	518240.26	3272695.05	Картометрический метод	5	-
65	518271.98	3272729.22	Картометрический метод	5	-
66	518294.20	3272748.59	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 3					
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		
67	518312.37	3272759.84	Картометрический метод	5	-
68	518354.76	3272779.26	Картометрический метод	5	-
69	518363.07	3272783.70	Картометрический метод	5	-
70	518362.86	3272766.13	Картометрический метод	5	-
71	518363.39	3272766.37	Картометрический метод	5	-
72	518363.89	3272799.48	Картометрический метод	5	-
73	518363.66	3272799.44	Картометрический метод	5	-
74	518364.58	3272845.10	Картометрический метод	5	-
75	518168.22	3272926.45	Картометрический метод	5	-
33	518154.80	3272932.23	Картометрический метод	5	-
					-
76	517467.63	3271794.48	Картометрический метод	5	-
77	517464.89	3271786.67	Картометрический метод	5	-
78	517470.67	3271784.85	Картометрический метод	5	-
79	517473.41	3271792.66	Картометрический метод	5	-
76	517467.63	3271794.48	Картометрический метод	5	-
					-
80	517888.22	3272426.95	Картометрический метод	5	-
81	517884.06	3272419.63	Картометрический метод	5	-
82	517889.21	3272416.70	Картометрический метод	5	-
83	517893.37	3272424.02	Картометрический метод	5	-
80	517888.22	3272426.95	Картометрический метод	5	-
					-
84	529143.69	3287845.27	Картометрический метод	5	-
85	529098.88	3287771.25	Картометрический метод	5	-
86	529108.95	3287692.34	Картометрический метод	5	-
87	529015.06	3287712.20	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 3					
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		
88	528876.97	3287724.51	Картометрический метод	5	-
89	528639.62	3287744.98	Картометрический метод	5	-
90	528547.47	3287753.46	Картометрический метод	5	-
91	528430.95	3287721.68	Картометрический метод	5	-
92	528476.13	3287734.00	Картометрический метод	5	-
93	528434.42	3287516.53	Картометрический метод	5	-
94	528702.88	3287442.33	Картометрический метод	5	-
95	528690.46	3287413.07	Картометрический метод	5	-
96	528751.11	3287388.11	Картометрический метод	5	-
97	528830.02	3287350.56	Картометрический метод	5	-
98	528908.16	3287310.94	Картометрический метод	5	-
99	528987.46	3287269.43	Картометрический метод	5	-
100	529056.80	3287206.57	Картометрический метод	5	-
101	529084.52	3287184.51	Картометрический метод	5	-
102	529110.44	3287158.38	Картометрический метод	5	-
103	529125.72	3287135.60	Картометрический метод	5	-
104	529130.26	3287137.76	Картометрический метод	5	-
105	529144.49	3287112.28	Картометрический метод	5	-
106	529141.98	3287108.75	Картометрический метод	5	-
107	529143.80	3287105.56	Картометрический метод	5	-
108	529150.98	3287104.99	Картометрический метод	5	-
109	529153.70	3287098.62	Картометрический метод	5	-
110	529170.85	3287108.38	Картометрический метод	5	-
111	529200.14	3287118.02	Картометрический метод	5	-
112	529282.24	3287196.78	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона 3					
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			
113	529328.59	3287287.17	Картометрический метод	5	-
114	529316.44	3287293.94	Картометрический метод	5	-
115	529320.32	3287302.38	Картометрический метод	5	-
116	529348.80	3287361.39	Картометрический метод	5	-
117	529367.37	3287411.99	Картометрический метод	5	-
118	529370.46	3287441.84	Картометрический метод	5	-
119	529364.54	3287501.35	Картометрический метод	5	-
120	529334.76	3287684.28	Картометрический метод	5	-
121	529331.66	3287726.40	Картометрический метод	5	-
122	529331.11	3287734.44	Картометрический метод	5	-
123	529322.75	3287732.93	Картометрический метод	5	-
124	529293.76	3287717.70	Картометрический метод	5	-
125	529187.43	3287808.13	Картометрический метод	5	-
84	529143.69	3287845.27	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
-	-	-	-	-	-