

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта с. Старая Ювала Староювалинского сельского поселения Кожевниковского района

Томской области

(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	Томская область, Кожевниковский р-н, Староювалинское с/п, с. Старая Ювала
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3558273 \pm 213
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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	332388.85	4231534.62	Геодезический метод	0.1	-
2	332277.36	4231569.09	Геодезический метод	0.1	-
3	332279.60	4231579.54	Геодезический метод	0.1	-
4	332252.72	4231585.27	Геодезический метод	0.1	-
5	332253.22	4231593.98	Геодезический метод	0.1	-
6	331942.89	4231694.89	Геодезический метод	0.1	-
7	331920.99	4231629.69	Геодезический метод	0.1	-
8	331871.72	4231652.58	Геодезический метод	0.1	-
9	331881.17	4231674.48	Геодезический метод	0.1	-
10	331844.75	4231684.39	Геодезический метод	0.1	-
11	331831.28	4231686.18	Геодезический метод	0.1	-
12	331745.92	4231714.55	Геодезический метод	0.1	-
13	331731.48	4231708.08	Геодезический метод	0.1	-
14	331665.28	4231729.48	Геодезический метод	0.1	-
15	331663.05	4231736.20	Геодезический метод	0.1	-
16	331563.25	4231763.58	Геодезический метод	0.1	-
17	331560.76	4231758.10	Геодезический метод	0.1	-
18	331517.21	4231768.55	Геодезический метод	0.1	-
19	331513.23	4231744.41	Геодезический метод	0.1	-
20	331485.61	4231752.38	Геодезический метод	0.1	-
21	331492.75	4231794.80	Геодезический метод	0.1	-
22	331495.44	4231870.09	Геодезический метод	0.1	-
23	331499.92	4231942.76	Геодезический метод	0.1	-
24	331437.83	4231988.55	Геодезический метод	0.1	-
25	331452.03	4232168.42	Геодезический метод	0.1	-
26	331380.44	4232165.50	Геодезический метод	0.1	-
27	331382.88	4232192.58	Геодезический метод	0.1	-
28	331383.88	4232236.43	Геодезический метод	0.1	-
29	331382.72	4232236.56	Геодезический метод	0.1	-
30	331375.88	4232237.31	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
31	331364.75	4232238.53	Геодезический метод	0.1	-
32	331363.16	4232260.34	Геодезический метод	0.1	-
33	331348.50	4232262.02	Геодезический метод	0.1	-
34	331350.01	4232274.05	Геодезический метод	0.1	-
35	331351.25	4232284.04	Геодезический метод	0.1	-
36	331365.38	4232280.33	Геодезический метод	0.1	-
37	331372.53	4232308.70	Геодезический метод	0.1	-
38	331387.39	4232307.08	Геодезический метод	0.1	-
39	331390.34	4232306.75	Геодезический метод	0.1	-
40	331396.13	4232276.45	Геодезический метод	0.1	-
41	331457.94	4232256.98	Геодезический метод	0.1	-
42	331499.28	4232247.84	Геодезический метод	0.1	-
43	331515.34	4232246.00	Геодезический метод	0.1	-
44	331543.28	4232238.63	Геодезический метод	0.1	-
45	331558.13	4232232.19	Геодезический метод	0.1	-
46	331588.00	4232224.28	Геодезический метод	0.1	-
47	331602.53	4232220.50	Геодезический метод	0.1	-
48	331611.25	4232214.42	Геодезический метод	0.1	-
49	331648.66	4232204.44	Геодезический метод	0.1	-
50	331722.87	4232187.60	Геодезический метод	0.1	-
51	331723.57	4232198.74	Геодезический метод	0.1	-
52	331751.60	4232645.67	Геодезический метод	0.1	-
53	331759.84	4232777.11	Геодезический метод	0.1	-
54	331436.18	4233173.09	Геодезический метод	0.1	-
55	331429.61	4233170.24	Геодезический метод	0.1	-
56	331426.67	4233169.04	Геодезический метод	0.1	-
57	331418.63	4233180.25	Геодезический метод	0.1	-
58	331317.25	4233135.00	Геодезический метод	0.1	-
59	331283.00	4233118.73	Геодезический метод	0.1	-
60	331175.72	4233069.72	Геодезический метод	0.1	-
61	331074.16	4233022.59	Геодезический метод	0.1	-
62	330971.09	4232975.89	Геодезический метод	0.1	-
63	330900.34	4232945.41	Геодезический метод	0.1	-
64	330786.50	4232894.28	Геодезический метод	0.1	-
65	330726.34	4232865.61	Геодезический метод	0.1	-
66	330699.75	4232851.97	Геодезический метод	0.1	-
67	330646.97	4232825.00	Геодезический метод	0.1	-
68	330647.69	4232807.45	Геодезический метод	0.1	-
69	330634.22	4232800.83	Геодезический метод	0.1	-
70	330621.53	4232812.88	Геодезический метод	0.1	-
71	330563.09	4232786.27	Геодезический метод	0.1	-
72	330490.91	4232754.08	Геодезический метод	0.1	-
73	330488.57	4232742.60	Геодезический метод	0.1	-
74	330487.78	4232738.81	Геодезический метод	0.1	-
75	330483.88	4232736.96	Геодезический метод	0.1	-
76	330475.13	4232732.81	Геодезический метод	0.1	-
77	330464.53	4232742.13	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
78	330404.19	4232715.59	Геодезический метод	0.1	-
79	330335.16	4232683.91	Геодезический метод	0.1	-
80	330229.59	4232635.64	Геодезический метод	0.1	-
81	330142.72	4232597.06	Геодезический метод	0.1	-
82	330080.50	4232568.39	Геодезический метод	0.1	-
83	330016.81	4232538.59	Геодезический метод	0.1	-
84	329959.31	4232514.20	Геодезический метод	0.1	-
85	329898.81	4232489.80	Геодезический метод	0.1	-
86	329873.63	4232480.08	Геодезический метод	0.1	-
87	329868.22	4232463.70	Геодезический метод	0.1	-
88	329855.41	4232457.97	Геодезический метод	0.1	-
89	329842.84	4232468.13	Геодезический метод	0.1	-
90	329751.28	4232433.14	Геодезический метод	0.1	-
91	329750.41	4232421.56	Геодезический метод	0.1	-
92	329746.32	4232419.99	Геодезический метод	0.1	-
93	329738.55	4232417.04	Геодезический метод	0.1	-
94	329734.56	4232415.52	Геодезический метод	0.1	-
95	329725.31	4232422.77	Геодезический метод	0.1	-
96	329690.72	4232409.52	Геодезический метод	0.1	-
97	329638.88	4232390.23	Геодезический метод	0.1	-
98	329559.97	4232363.63	Геодезический метод	0.1	-
99	329549.97	4232358.45	Геодезический метод	0.1	-
100	329537.03	4232356.23	Геодезический метод	0.1	-
101	329517.69	4232351.14	Геодезический метод	0.1	-
102	329468.16	4232335.33	Геодезический метод	0.1	-
103	329464.72	4232324.61	Геодезический метод	0.1	-
104	329447.53	4232319.14	Геодезический метод	0.1	-
105	329438.78	4232326.17	Геодезический метод	0.1	-
106	329335.38	4232291.41	Геодезический метод	0.1	-
107	329275.34	4232272.03	Геодезический метод	0.1	-
108	329273.09	4232259.34	Геодезический метод	0.1	-
109	329259.00	4232254.22	Геодезический метод	0.1	-
110	329249.56	4232264.00	Геодезический метод	0.1	-
111	329125.00	4232223.55	Геодезический метод	0.1	-
112	329122.56	4232214.89	Геодезический метод	0.1	-
113	329121.23	4232214.47	Геодезический метод	0.1	-
114	329113.58	4232212.03	Геодезический метод	0.1	-
115	329109.22	4232210.64	Геодезический метод	0.1	-
116	329102.06	4232216.42	Геодезический метод	0.1	-
117	329025.28	4232190.95	Геодезический метод	0.1	-
118	328938.63	4232164.33	Геодезический метод	0.1	-
119	328935.06	4232152.16	Геодезический метод	0.1	-
120	328923.63	4232148.42	Геодезический метод	0.1	-
121	328916.06	4232155.94	Геодезический метод	0.1	-
122	328820.56	4232126.25	Геодезический метод	0.1	-
123	328726.75	4232097.58	Геодезический метод	0.1	-
124	328650.78	4232072.97	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
125	328576.13	4232050.41	Геодезический метод	0.1	-
126	328503.88	4232027.39	Геодезический метод	0.1	-
127	328427.06	4232002.13	Геодезический метод	0.1	-
128	328354.84	4231978.33	Геодезический метод	0.1	-
129	328339.22	4231973.25	Геодезический метод	0.1	-
130	328398.67	4231791.26	Геодезический метод	0.1	-
131	328516.14	4231671.31	Геодезический метод	0.1	-
132	328524.06	4231640.03	Геодезический метод	0.1	-
133	328514.63	4231626.11	Геодезический метод	0.1	-
134	328531.81	4231619.80	Геодезический метод	0.1	-
135	328548.74	4231608.10	Геодезический метод	0.1	-
136	328557.69	4231585.95	Геодезический метод	0.1	-
137	328566.16	4231585.20	Геодезический метод	0.1	-
138	328578.60	4231598.64	Геодезический метод	0.1	-
139	328598.51	4231609.84	Геодезический метод	0.1	-
140	328609.78	4231607.72	Геодезический метод	0.1	-
141	328617.67	4231593.17	Геодезический метод	0.1	-
142	328644.55	4231569.78	Геодезический метод	0.1	-
143	328630.11	4231533.19	Геодезический метод	0.1	-
144	328667.44	4231481.43	Геодезический метод	0.1	-
145	328642.95	4231428.63	Геодезический метод	0.1	-
146	328647.36	4231423.19	Геодезический метод	0.1	-
147	328672.94	4231358.48	Геодезический метод	0.1	-
148	328728.50	4231389.86	Геодезический метод	0.1	-
149	328726.61	4231405.46	Геодезический метод	0.1	-
150	328780.11	4231433.59	Геодезический метод	0.1	-
151	328814.21	4231420.89	Геодезический метод	0.1	-
152	328847.34	4231431.50	Геодезический метод	0.1	-
153	328869.70	4231480.87	Геодезический метод	0.1	-
154	328886.50	4231499.58	Геодезический метод	0.1	-
155	328903.34	4231541.38	Геодезический метод	0.1	-
156	328909.81	4231550.72	Геодезический метод	0.1	-
157	328923.09	4231556.11	Геодезический метод	0.1	-
158	328941.06	4231555.75	Геодезический метод	0.1	-
159	328944.28	4231546.41	Геодезический метод	0.1	-
160	328951.83	4231545.32	Геодезический метод	0.1	-
161	328978.95	4231563.49	Геодезический метод	0.1	-
162	328980.45	4231569.21	Геодезический метод	0.1	-
163	328968.00	4231579.80	Геодезический метод	0.1	-
164	328966.76	4231589.62	Геодезический метод	0.1	-
165	328994.38	4231613.76	Геодезический метод	0.1	-
166	329021.76	4231591.36	Геодезический метод	0.1	-
167	329045.91	4231604.58	Геодезический метод	0.1	-
168	329063.88	4231609.97	Геодезический метод	0.1	-
169	329082.84	4231614.34	Геодезический метод	0.1	-
170	329090.47	4231626.02	Геодезический метод	0.1	-
171	329118.31	4231591.00	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
172	329181.13	4231641.72	Геодезический метод	0.1	-
173	329192.48	4231667.52	Геодезический метод	0.1	-
174	329339.69	4231742.11	Геодезический метод	0.1	-
175	329357.53	4231716.22	Геодезический метод	0.1	-
176	329365.59	4231713.98	Геодезический метод	0.1	-
177	329382.86	4231692.65	Геодезический метод	0.1	-
178	329404.22	4231700.52	Геодезический метод	0.1	-
179	329434.87	4231722.02	Геодезический метод	0.1	-
180	329474.34	4231713.16	Геодезический метод	0.1	-
181	329502.81	4231698.34	Геодезический метод	0.1	-
182	329521.53	4231650.30	Геодезический метод	0.1	-
183	329506.69	4231629.25	Геодезический метод	0.1	-
184	329472.45	4231600.82	Геодезический метод	0.1	-
185	329453.53	4231591.11	Геодезический метод	0.1	-
186	329423.72	4231556.83	Геодезический метод	0.1	-
187	329409.73	4231525.42	Геодезический метод	0.1	-
188	329374.89	4231496.30	Геодезический метод	0.1	-
189	329376.14	4231454.74	Геодезический метод	0.1	-
190	329392.89	4231406.64	Геодезический метод	0.1	-
191	329395.58	4231401.16	Геодезический метод	0.1	-
192	329411.31	4231366.06	Геодезический метод	0.1	-
193	329501.31	4231316.87	Геодезический метод	0.1	-
194	329517.99	4231350.22	Геодезический метод	0.1	-
195	329584.68	4231406.71	Геодезический метод	0.1	-
196	329611.06	4231455.98	Геодезический метод	0.1	-
197	329681.74	4231528.65	Геодезический метод	0.1	-
198	329687.21	4231553.04	Геодезический метод	0.1	-
199	329720.56	4231591.36	Геодезический метод	0.1	-
200	329760.88	4231636.16	Геодезический метод	0.1	-
201	329778.79	4231645.12	Геодезический метод	0.1	-
202	329806.67	4231642.13	Геодезический метод	0.1	-
203	329837.53	4231656.57	Геодезический метод	0.1	-
204	329912.56	4231664.13	Геодезический метод	0.1	-
205	329979.00	4231592.39	Геодезический метод	0.1	-
206	330067.97	4231484.35	Геодезический метод	0.1	-
207	330094.35	4231432.59	Геодезический метод	0.1	-
208	330133.47	4231409.75	Геодезический метод	0.1	-
209	330170.50	4231411.19	Геодезический метод	0.1	-
210	330220.19	4231444.08	Геодезический метод	0.1	-
211	330247.03	4231455.52	Геодезический метод	0.1	-
212	330319.82	4231511.23	Геодезический метод	0.1	-
213	330316.39	4231526.25	Геодезический метод	0.1	-
214	330311.42	4231534.35	Геодезический метод	0.1	-
215	330334.43	4231560.48	Геодезический метод	0.1	-
216	330345.10	4231581.83	Геодезический метод	0.1	-
217	330354.12	4231597.29	Геодезический метод	0.1	-
218	330383.20	4231617.17	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
219	330395.90	4231631.90	Геодезический метод	0.1	-
220	330402.89	4231632.08	Геодезический метод	0.1	-
221	330450.34	4231646.52	Геодезический метод	0.1	-
222	330587.47	4231626.15	Геодезический метод	0.1	-
223	330589.34	4231637.51	Геодезический метод	0.1	-
224	330591.18	4231654.81	Геодезический метод	0.1	-
225	330594.50	4231668.06	Геодезический метод	0.1	-
226	330600.42	4231677.80	Геодезический метод	0.1	-
227	330604.85	4231689.49	Геодезический метод	0.1	-
228	330609.47	4231698.16	Геодезический метод	0.1	-
229	330627.26	4231713.16	Геодезический метод	0.1	-
230	330633.33	4231713.53	Геодезический метод	0.1	-
231	330633.52	4231704.14	Геодезический метод	0.1	-
232	330621.55	4231682.42	Геодезический метод	0.1	-
233	330617.14	4231666.59	Геодезический метод	0.1	-
234	330614.19	4231650.76	Геодезический метод	0.1	-
235	330618.42	4231643.03	Геодезический метод	0.1	-
236	330625.05	4231641.01	Геодезический метод	0.1	-
237	330630.20	4231643.03	Геодезический метод	0.1	-
238	330640.14	4231659.23	Геодезический метод	0.1	-
239	330645.85	4231660.89	Геодезический метод	0.1	-
240	330650.08	4231654.26	Геодезический метод	0.1	-
241	330639.96	4231636.59	Геодезический метод	0.1	-
242	330634.07	4231620.95	Геодезический метод	0.1	-
243	330623.03	4231616.53	Геодезический метод	0.1	-
244	330609.96	4231605.12	Геодезический метод	0.1	-
245	330599.46	4231586.92	Геодезический метод	0.1	-
246	330631.39	4231561.50	Геодезический метод	0.1	-
247	330658.27	4231508.74	Геодезический метод	0.1	-
248	330699.96	4231501.77	Геодезический метод	0.1	-
249	330709.16	4231499.19	Геодезический метод	0.1	-
250	330722.97	4231478.95	Геодезический метод	0.1	-
251	330724.62	4231467.53	Геодезический метод	0.1	-
252	330732.54	4231462.93	Геодезический метод	0.1	-
253	330742.29	4231463.49	Геодезический метод	0.1	-
254	330754.63	4231459.44	Геодезический метод	0.1	-
255	330764.38	4231446.74	Геодезический метод	0.1	-
256	330760.88	4231435.69	Геодезический метод	0.1	-
257	330750.02	4231431.83	Геодезический метод	0.1	-
258	330748.55	4231425.57	Геодезический метод	0.1	-
259	330752.79	4231414.89	Геодезический метод	0.1	-
260	330766.22	4231413.61	Геодезический метод	0.1	-
261	330776.90	4231408.82	Геодезический метод	0.1	-
262	330785.36	4231415.26	Геодезический метод	0.1	-
263	330775.98	4231427.59	Геодезический метод	0.1	-
264	330774.69	4231440.66	Геодезический метод	0.1	-
265	330780.21	4231458.33	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
266	330787.76	4231476.92	Геодезический метод	0.1	-
267	330795.12	4231479.13	Геодезический метод	0.1	-
268	330797.51	4231475.26	Геодезический метод	0.1	-
269	330796.22	4231461.64	Геодезический метод	0.1	-
270	330797.88	4231457.60	Геодезический метод	0.1	-
271	330809.29	4231455.39	Геодезический метод	0.1	-
272	330812.05	4231458.33	Геодезический метод	0.1	-
273	330822.17	4231495.05	Геодезический метод	0.1	-
274	330821.07	4231506.46	Геодезический метод	0.1	-
275	330816.84	4231518.06	Геодезический метод	0.1	-
276	330819.23	4231534.07	Геодезический метод	0.1	-
277	330825.49	4231540.70	Геодезический метод	0.1	-
278	330818.86	4231609.35	Геодезический метод	0.1	-
279	330801.74	4231609.72	Геодезический метод	0.1	-
280	330795.12	4231611.01	Геодезический метод	0.1	-
281	330786.47	4231622.42	Геодезический метод	0.1	-
282	330787.76	4231633.83	Геодезический метод	0.1	-
283	330795.49	4231639.54	Геодезический метод	0.1	-
284	330808.00	4231642.11	Геодезический метод	0.1	-
285	330816.65	4231650.95	Геодезический метод	0.1	-
286	330819.60	4231670.27	Геодезический метод	0.1	-
287	330817.02	4231679.84	Геодезический метод	0.1	-
288	330810.76	4231690.15	Геодезический метод	0.1	-
289	330798.80	4231691.99	Геодезический метод	0.1	-
290	330788.49	4231691.62	Геодезический метод	0.1	-
291	330777.63	4231683.52	Геодезический метод	0.1	-
292	330771.01	4231683.16	Геодезический метод	0.1	-
293	330768.98	4231689.78	Геодезический метод	0.1	-
294	330773.40	4231707.08	Геодезический метод	0.1	-
295	330790.33	4231716.10	Геодезический метод	0.1	-
296	330807.27	4231711.50	Геодезический метод	0.1	-
297	330830.83	4231698.99	Геодезический метод	0.1	-
298	330841.32	4231667.70	Геодезический метод	0.1	-
299	330835.24	4231631.25	Геодезический метод	0.1	-
300	330830.27	4231606.22	Геодезический метод	0.1	-
301	330834.32	4231542.54	Геодезический метод	0.1	-
302	330844.63	4231528.00	Геодезический метод	0.1	-
303	330851.81	4231485.66	Геодезический метод	0.1	-
304	330846.84	4231449.22	Геодезический метод	0.1	-
305	330839.80	4231420.43	Геодезический метод	0.1	-
306	330829.91	4231382.68	Геодезический метод	0.1	-
307	330818.31	4231381.76	Геодезический метод	0.1	-
308	330809.47	4231372.93	Геодезический метод	0.1	-
309	330805.98	4231362.07	Геодезический метод	0.1	-
310	330784.81	4231340.54	Геодезический метод	0.1	-
311	330771.56	4231341.82	Геодезический метод	0.1	-
312	330766.22	4231344.22	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
313	330751.13	4231370.90	Геодезический метод	0.1	-
314	330718.00	4231365.40	Геодезический метод	0.1	-
315	330766.77	4231258.89	Геодезический метод	0.1	-
316	330935.90	4231217.36	Геодезический метод	0.1	-
317	330976.13	4231351.59	Геодезический метод	0.1	-
318	330991.97	4231416.09	Геодезический метод	0.1	-
319	331014.19	4231412.39	Геодезический метод	0.1	-
320	331035.31	4231463.66	Геодезический метод	0.1	-
321	331070.75	4231490.09	Геодезический метод	0.1	-
322	331087.13	4231560.39	Геодезический метод	0.1	-
323	331396.59	4231490.53	Геодезический метод	0.1	-
324	331407.09	4231519.16	Геодезический метод	0.1	-
325	331498.22	4231495.20	Геодезический метод	0.1	-
326	331494.44	4231475.39	Геодезический метод	0.1	-
327	331617.38	4231442.54	Геодезический метод	0.1	-
328	331651.84	4231525.58	Геодезический метод	0.1	-
329	331677.60	4231516.71	Геодезический метод	0.1	-
330	331659.44	4231449.64	Геодезический метод	0.1	-
331	331728.69	4231426.41	Геодезический метод	0.1	-
332	331771.67	4231424.13	Геодезический метод	0.1	-
333	331867.88	4231401.34	Геодезический метод	0.1	-
334	331862.76	4231388.29	Геодезический метод	0.1	-
335	331942.89	4231363.90	Геодезический метод	0.1	-
336	331946.37	4231349.97	Геодезический метод	0.1	-
337	332003.11	4231339.02	Геодезический метод	0.1	-
338	332011.06	4231348.72	Геодезический метод	0.1	-
339	332029.00	4231336.53	Геодезический метод	0.1	-
340	332037.75	4231346.63	Геодезический метод	0.1	-
341	332054.38	4231339.89	Геодезический метод	0.1	-
342	332062.59	4231344.12	Геодезический метод	0.1	-
343	332100.92	4231339.39	Геодезический метод	0.1	-
344	332192.25	4231312.02	Геодезический метод	0.1	-
345	332204.53	4231292.97	Геодезический метод	0.1	-
346	332262.56	4231276.09	Геодезический метод	0.1	-
347	332299.47	4231353.11	Геодезический метод	0.1	-
348	332304.50	4231387.63	Геодезический метод	0.1	-
349	332341.28	4231374.84	Геодезический метод	0.1	-
350	332344.08	4231382.34	Геодезический метод	0.1	-
1	332388.85	4231534.62	Геодезический метод	0.1	-
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-70, зона 4							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
Текстовое описание местоположения границ объекта							
Прохождение границы		Описание прохождения границы					
от точки	до точки						
1	2	3					
-	-	-					



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта д. Старочерново Староюваляинского сельского поселения Кожевниковского района
Томской области

(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	Томская область, Кожевниковский р-н, Староюваляинское с/п, д. Старочерново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	272093 \pm 64
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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	334738.99	4230611.52	Геодезический метод	0.1	-
2	334738.99	4230700.81	Геодезический метод	0.1	-
3	334651.59	4230698.08	Геодезический метод	0.1	-
4	334648.06	4230676.35	Геодезический метод	0.1	-
5	334641.80	4230653.52	Геодезический метод	0.1	-
6	334629.66	4230645.98	Геодезический метод	0.1	-
7	334591.01	4230642.66	Геодезический метод	0.1	-
8	334576.28	4230639.35	Геодезический метод	0.1	-
9	334564.50	4230632.72	Геодезический метод	0.1	-
10	334545.73	4230643.40	Геодезический метод	0.1	-
11	334529.90	4230666.96	Геодезический метод	0.1	-
12	334524.74	4230678.74	Геодезический метод	0.1	-
13	334503.03	4230679.84	Геодезический метод	0.1	-
14	334453.70	4230676.90	Геодезический метод	0.1	-
15	334435.48	4230691.34	Геодезический метод	0.1	-
16	334366.19	4230689.18	Геодезический метод	0.1	-
17	334318.12	4230687.68	Геодезический метод	0.1	-
18	334248.09	4230696.87	Геодезический метод	0.1	-
19	334224.01	4230688.99	Геодезический метод	0.1	-
20	334123.34	4230650.91	Геодезический метод	0.1	-
21	334157.48	4230572.56	Геодезический метод	0.1	-
22	334104.08	4230593.13	Геодезический метод	0.1	-
23	334075.62	4230594.44	Геодезический метод	0.1	-
24	334051.11	4230636.03	Геодезический метод	0.1	-
25	334063.37	4230657.04	Геодезический метод	0.1	-
26	334049.80	4230659.23	Геодезический метод	0.1	-
27	334064.24	4230692.49	Геодезический метод	0.1	-
28	334028.35	4230713.51	Геодезический метод	0.1	-
29	334020.47	4230700.37	Геодезический метод	0.1	-
30	333910.60	4230744.15	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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			
31	333906.17	4230730.36	Геодезический метод	0.1	-
32	333888.55	4230733.31	Геодезический метод	0.1	-
33	333872.93	4230741.88	Геодезический метод	0.1	-
34	333867.23	4230743.79	Геодезический метод	0.1	-
35	333799.47	4230740.21	Геодезический метод	0.1	-
36	333800.84	4230751.48	Геодезический метод	0.1	-
37	333649.44	4230804.88	Геодезический метод	0.1	-
38	333620.55	4230728.28	Геодезический метод	0.1	-
39	333601.30	4230732.22	Геодезический метод	0.1	-
40	333530.82	4230713.40	Геодезический метод	0.1	-
41	333435.40	4230576.83	Геодезический метод	0.1	-
42	333486.17	4230546.19	Геодезический метод	0.1	-
43	333582.91	4230682.32	Геодезический метод	0.1	-
44	333610.91	4230667.19	Геодезический метод	0.1	-
45	333581.60	4230617.97	Геодезический метод	0.1	-
46	333678.19	4230557.03	Геодезический метод	0.1	-
47	333737.16	4230496.03	Геодезический метод	0.1	-
48	333757.04	4230496.76	Геодезический метод	0.1	-
49	333809.67	4230471.36	Геодезический метод	0.1	-
50	333844.67	4230446.82	Геодезический метод	0.1	-
51	333834.16	4230420.12	Геодезический метод	0.1	-
52	333891.39	4230367.56	Геодезический метод	0.1	-
53	333910.16	4230394.43	Геодезический метод	0.1	-
54	333919.52	4230391.23	Геодезический метод	0.1	-
55	333950.16	4230431.94	Геодезический метод	0.1	-
56	333981.24	4230407.43	Геодезический метод	0.1	-
57	333964.17	4230385.98	Геодезический метод	0.1	-
58	334053.72	4230306.46	Геодезический метод	0.1	-
59	334129.36	4230403.63	Геодезический метод	0.1	-
60	334120.16	4230415.41	Геодезический метод	0.1	-
61	334169.02	4230484.47	Геодезический метод	0.1	-
62	334258.76	4230503.29	Геодезический метод	0.1	-
63	334323.10	4230526.49	Геодезический метод	0.1	-
64	334349.16	4230444.37	Геодезический метод	0.1	-
65	334367.56	4230440.98	Геодезический метод	0.1	-
66	334379.34	4230452.03	Геодезический метод	0.1	-
67	334382.24	4230458.48	Геодезический метод	0.1	-
68	334476.30	4230485.34	Геодезический метод	0.1	-
69	334661.95	4230516.97	Геодезический метод	0.1	-
1	334738.99	4230611.52	Геодезический метод	0.1	-
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-70, зона 4							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
Текстовое описание местоположения границ объекта							
Прохождение границы		Описание прохождения границы					
от точки	до точки						
1	2	3					
-	-	-					



Используемые условные знаки и обозначения:

- граница населенного пункта
- 1 — обозначение характерной точки границы
- граница земельного участка, сведения о котором занесены в ЕГРН
- 2 — кадастровый номер земельного участка
- граница кадастрового квартала
- 70:07:0040302 — номер кадастрового квартала

Масштаб 1:2000

Получено: 22.02.2022 М.П. Миронова М.Е. Дата "29" ноября 2021 г.