

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Ж.1-49 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами)

(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	Омская область, район Омский, деревня Нижняя Ильинка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	714352 +/- 7395 м²

3.	Иные характеристики объекта	<p>Для индивидуального жилищного строительства (2.1) (Основной); размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек." (Вспомогательный); Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) (Основной); размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек." (Вспомогательный); сооружения для содержания сельскохозяйственных животных." (Вспомогательный); Ведение огородничества (13.1) (Основной); Дошкольное начальное и среднее общее образование (3.5.1) (Основной); Коммунальное обслуживание (3.1) (Основной); Бытовое обслуживание (3.3) (Основной); Оказание услуг связи (3.2.3) (Основной); Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) (Основной); Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) (Основной); Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) (Основной); Размещение гаражей для собственных нужд (2.7.2) (Основной); Площадки для занятий спортом (5.1.3) (Основной); Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) (Основной); Блокированная жилая застройка (2.3) (Условно-разрешенный); размещение гаражей для собственных нужд и хозяйственных построек." (Вспомогательный); Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) (Условно-разрешенный); объекты обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома." (Вспомогательный); Магазины (4.4) (Условно-разрешенный); Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) (Условно-разрешенный); Банковская и страховая деятельность (4.5) (Условно-разрешенный); Хранение автотранспорта (2.7.1) (Условно-разрешенный); Общественное питание (4.6) (Условно-разрешенный); Оказание социальной помощи населению (3.2.2) (Условно-разрешенный)</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-55

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	525278.80	2155951.05	Картометрический метод	2.50	-
2	525245.48	2155944.18	Картометрический метод	2.50	-
3	524961.61	2155885.02	Картометрический метод	2.50	-
4	525000.66	2155722.28	Картометрический метод	2.50	-
5	525308.40	2155801.67	Картометрический метод	2.50	-
1	525278.80	2155951.05	Картометрический метод	2.50	-
6	525345.38	2155615.05	Картометрический метод	2.50	-
7	525141.55	2155562.93	Картометрический метод	2.50	-
8	525170.48	2155441.43	Картометрический метод	2.50	-
9	525226.80	2155353.81	Картометрический метод	2.50	-
10	525324.73	2155302.64	Картометрический метод	2.50	-
11	525368.63	2155493.59	Картометрический метод	2.50	-
6	525345.38	2155615.05	Картометрический метод	2.50	-
12	524982.91	2155697.05	Картометрический метод	2.50	-
13	524969.60	2155693.62	Картометрический метод	2.50	-
14	524911.24	2155636.57	Картометрический метод	2.50	-
15	524980.11	2155381.51	Картометрический метод	2.50	-
16	525138.15	2155449.06	Картометрический метод	2.50	-
17	525114.15	2155548.62	Картометрический метод	2.50	-
12	524982.91	2155697.05	Картометрический метод	2.50	-
18	525430.62	2155982.35	Картометрический метод	2.50	-
19	525308.20	2155957.11	Картометрический метод	2.50	-

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
20	525368.65	2155651.98	Картометрический метод	2.50	-
21	525491.22	2155683.59	Картометрический метод	2.50	-
18	525430.62	2155982.35	Картометрический метод	2.50	-
22	525301.62	2155078.27	Картометрический метод	2.50	-
23	525273.39	2155085.65	Картометрический метод	2.50	-
24	525249.68	2155094.27	Картометрический метод	2.50	-
25	525074.02	2155184.82	Картометрический метод	2.50	-
26	524963.61	2155351.94	Картометрический метод	2.50	-
27	524948.19	2155377.67	Картометрический метод	2.50	-
28	525048.97	2154986.02	Аналитический метод	0.10	-
29	525073.06	2154994.08	Аналитический метод	0.10	-
30	525075.94	2154995.31	Аналитический метод	0.10	-
31	525086.19	2154999.07	Аналитический метод	0.10	-
32	525099.81	2155004.05	Картометрический метод	2.50	-
33	525137.39	2155017.15	Аналитический метод	0.10	-
34	525140.71	2155020.40	Картометрический метод	2.50	-
35	525170.30	2155031.32	Аналитический метод	0.10	-
36	525201.42	2155040.74	Аналитический метод	0.10	-
37	525221.73	2155048.12	Картометрический метод	2.50	-
38	525231.97	2155052.95	Аналитический метод	0.10	-
39	525247.25	2155059.70	Аналитический метод	0.10	-
40	525264.42	2155066.32	Аналитический метод	0.10	-
41	525269.44	2155067.79	Аналитический метод	0.10	-
42	525277.10	2155070.02	Картометрический метод	2.50	-
43	525281.45	2155071.28	Картометрический метод	2.50	-

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
44	525282.65	2155071.64	Аналитический метод	0.10	-
22	525301.62	2155078.27	Картометрический метод	2.50	-
45	525572.63	2156011.63	Картометрический метод	2.50	-
46	525450.20	2155986.39	Картометрический метод	2.50	-
47	525510.60	2155688.59	Картометрический метод	2.50	-
48	525631.16	2155719.69	Картометрический метод	2.50	-
45	525572.63	2156011.63	Картометрический метод	2.50	-
49	525312.29	2155782.02	Картометрический метод	2.50	-
50	525015.53	2155705.47	Картометрический метод	2.50	-
51	525118.57	2155588.92	Картометрический метод	2.50	-
52	525339.54	2155644.52	Картометрический метод	2.50	-
49	525312.29	2155782.02	Картометрический метод	2.50	-
53	525724.38	2156042.92	Картометрический метод	2.50	-
54	525602.02	2156017.69	Картометрический метод	2.50	-
55	525660.52	2155727.26	Картометрический метод	2.50	-
56	525777.88	2155757.41	Картометрический метод	2.50	-
53	525724.38	2156042.92	Картометрический метод	2.50	-
57	525876.21	2156074.22	Картометрический метод	2.50	-
58	525753.76	2156048.97	Картометрический метод	2.50	-
59	525806.99	2155764.89	Картометрический метод	2.50	-
60	525929.18	2155796.29	Картометрический метод	2.50	-
57	525876.21	2156074.22	Картометрический метод	2.50	-
61	526217.18	2155488.58	Аналитический метод	0.10	-
62	526188.69	2155481.24	Аналитический метод	0.10	-
63	526160.19	2155473.91	Аналитический метод	0.10	-

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
64	526131.70	2155466.57	Аналитический метод	0.10	-
65	526103.21	2155459.23	Аналитический метод	0.10	-
66	526074.72	2155451.90	Аналитический метод	0.10	-
67	526046.22	2155444.56	Аналитический метод	0.10	-
68	526017.73	2155437.23	Аналитический метод	0.10	-
69	525989.24	2155429.89	Аналитический метод	0.10	-
70	525960.75	2155422.55	Аналитический метод	0.10	-
71	525932.25	2155415.22	Аналитический метод	0.10	-
72	525903.76	2155407.88	Аналитический метод	0.10	-
73	525875.27	2155400.55	Аналитический метод	0.10	-
74	525846.78	2155393.21	Аналитический метод	0.10	-
75	525818.28	2155385.89	Аналитический метод	0.10	-
76	525789.79	2155378.56	Аналитический метод	0.10	-
77	525761.29	2155371.23	Аналитический метод	0.10	-
78	525732.81	2155363.87	Аналитический метод	0.10	-
79	525738.98	2155330.38	Аналитический метод	0.10	-
80	525745.14	2155296.90	Аналитический метод	0.10	-
81	525773.64	2155304.21	Аналитический метод	0.10	-
82	525802.14	2155311.54	Аналитический метод	0.10	-
83	525830.63	2155318.89	Аналитический метод	0.10	-
84	525859.12	2155326.21	Аналитический метод	0.10	-
85	525887.61	2155333.56	Аналитический метод	0.10	-
86	525916.11	2155340.89	Аналитический метод	0.10	-
87	525944.60	2155348.22	Аналитический метод	0.10	-
88	525973.09	2155355.55	Аналитический метод	0.10	-

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
89	526001.59	2155362.88	Аналитический метод	0.10	-
90	526030.08	2155370.22	Аналитический метод	0.10	-
91	526058.57	2155377.55	Аналитический метод	0.10	-
92	526087.06	2155384.88	Аналитический метод	0.10	-
93	526115.56	2155392.21	Аналитический метод	0.10	-
94	526144.05	2155399.54	Аналитический метод	0.10	-
95	526172.54	2155406.87	Аналитический метод	0.10	-
96	526201.04	2155414.21	Аналитический метод	0.10	-
97	526229.53	2155421.54	Аналитический метод	0.10	-
98	526223.35	2155455.06	Аналитический метод	0.10	-
61	526217.18	2155488.58	Аналитический метод	0.10	-
99	525760.16	2155215.24	Аналитический метод	0.10	-
100	525776.80	2155214.27	Аналитический метод	0.10	-
101	525789.61	2155217.56	Аналитический метод	0.10	-
102	525818.10	2155224.87	Аналитический метод	0.10	-
103	525846.60	2155232.19	Аналитический метод	0.10	-
104	525875.09	2155239.53	Аналитический метод	0.10	-
105	525903.58	2155246.87	Аналитический метод	0.10	-
106	525932.08	2155254.19	Аналитический метод	0.10	-
107	525960.57	2155261.52	Аналитический метод	0.10	-
108	525989.07	2155268.85	Аналитический метод	0.10	-
109	526017.56	2155276.17	Аналитический метод	0.10	-
110	526046.06	2155283.50	Аналитический метод	0.10	-
111	526074.55	2155290.82	Аналитический метод	0.10	-
112	526103.04	2155298.15	Аналитический метод	0.10	-

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
113	526131.54	2155305.48	Аналитический метод	0.10	-
114	526160.03	2155312.80	Аналитический метод	0.10	-
115	526188.53	2155320.13	Аналитический метод	0.10	-
116	526217.02	2155327.45	Аналитический метод	0.10	-
117	526245.51	2155334.78	Аналитический метод	0.10	-
118	526239.34	2155368.30	Аналитический метод	0.10	-
119	526233.16	2155401.82	Аналитический метод	0.10	-
120	526204.67	2155394.49	Аналитический метод	0.10	-
121	526176.18	2155387.16	Аналитический метод	0.10	-
122	526147.68	2155379.83	Аналитический метод	0.10	-
123	526119.19	2155372.50	Аналитический метод	0.10	-
124	526090.70	2155365.17	Аналитический метод	0.10	-
125	526062.20	2155357.84	Аналитический метод	0.10	-
126	526033.71	2155350.51	Аналитический метод	0.10	-
127	526005.22	2155343.18	Аналитический метод	0.10	-
128	525976.72	2155335.85	Аналитический метод	0.10	-
129	525948.23	2155328.52	Аналитический метод	0.10	-
130	525919.74	2155321.19	Аналитический метод	0.10	-
131	525891.24	2155313.86	Аналитический метод	0.10	-
132	525862.74	2155306.54	Аналитический метод	0.10	-
133	525834.25	2155299.21	Аналитический метод	0.10	-
134	525805.76	2155291.88	Аналитический метод	0.10	-
135	525777.26	2155284.53	Аналитический метод	0.10	-
136	525748.77	2155277.23	Аналитический метод	0.10	-
137	525754.94	2155243.72	Аналитический метод	0.10	-

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
99	525760.16	2155215.24	Аналитический метод	0.10	-
138	525662.67	2155562.54	Картометрический метод	2.50	-
139	525399.67	2155494.73	Картометрический метод	2.50	-
140	525379.99	2155409.12	Картометрический метод	2.50	-
141	525464.05	2155408.10	Картометрический метод	2.50	-
142	525682.34	2155464.42	Картометрический метод	2.50	-
138	525662.67	2155562.54	Картометрический метод	2.50	-
143	525302.47	2155078.30	Картометрический метод	2.50	-
144	525317.99	2155085.62	Картометрический метод	2.50	-
145	525338.77	2155092.94	Картометрический метод	2.50	-
146	525361.27	2155101.37	Картометрический метод	2.50	-
147	525385.29	2155109.16	Картометрический метод	2.50	-
148	525410.63	2155117.26	Картометрический метод	2.50	-
149	525483.17	2155143.93	Картометрический метод	2.50	-
150	525496.94	2155148.82	Картометрический метод	2.50	-
151	525549.82	2155167.58	Картометрический метод	2.50	-
152	525566.30	2155170.84	Картометрический метод	2.50	-
153	525588.11	2155174.99	Картометрический метод	2.50	-
154	525603.54	2155178.41	Картометрический метод	2.50	-
155	525603.55	2155176.94	Картометрический метод	2.50	-
156	525617.92	2155179.96	Картометрический метод	2.50	-
157	525618.08	2155178.56	Картометрический метод	2.50	-
158	525630.43	2155181.04	Картометрический метод	2.50	-
159	525631.13	2155181.17	Картометрический метод	2.50	-
160	525633.95	2155181.70	Картометрический метод	2.50	-

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
161	525644.18	2155183.53	Картометрический метод	2.50	-
162	525644.34	2155184.85	Картометрический метод	2.50	-
163	525658.01	2155187.26	Картометрический метод	2.50	-
164	525676.39	2155191.07	Картометрический метод	2.50	-
165	525681.24	2155192.08	Картометрический метод	2.50	-
166	525691.59	2155193.61	Картометрический метод	2.50	-
167	525690.90	2155196.46	Картометрический метод	2.50	-
168	525713.29	2155201.66	Картометрический метод	2.50	-
169	525730.47	2155210.83	Картометрический метод	2.50	-
170	525719.64	2155269.77	Картометрический метод	2.50	-
171	525338.41	2155172.03	Картометрический метод	2.50	-
172	525324.99	2155176.06	Картометрический метод	2.50	-
143	525302.47	2155078.30	Картометрический метод	2.50	-
173	526207.36	2155541.82	Аналитический метод	0.10	-
174	526178.88	2155534.48	Аналитический метод	0.10	-
175	526150.38	2155527.15	Аналитический метод	0.10	-
176	526142.59	2155525.28	Аналитический метод	0.10	-
177	526141.22	2155520.24	Аналитический метод	0.10	-
178	526136.09	2155515.16	Аналитический метод	0.10	-
179	526122.62	2155515.85	Аналитический метод	0.10	-
180	526118.25	2155516.07	Аналитический метод	0.10	-
181	526115.22	2155518.10	Аналитический метод	0.10	-
182	526093.40	2155512.47	Аналитический метод	0.10	-
183	526064.91	2155505.13	Аналитический метод	0.10	-
184	526036.42	2155497.80	Аналитический метод	0.10	-

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
185	526007.92	2155490.46	Аналитический метод	0.10	-
186	526010.88	2155528.39	Аналитический метод	0.10	-
187	525715.88	2155452.44	Аналитический метод	0.10	-
188	525723.00	2155417.10	Аналитический метод	0.10	-
189	525729.18	2155383.58	Аналитический метод	0.10	-
190	525757.67	2155390.92	Аналитический метод	0.10	-
191	525786.16	2155398.25	Аналитический метод	0.10	-
192	525814.65	2155405.59	Аналитический метод	0.10	-
193	525843.15	2155412.93	Аналитический метод	0.10	-
194	525871.64	2155420.26	Аналитический метод	0.10	-
195	525900.13	2155427.60	Аналитический метод	0.10	-
196	525928.62	2155434.93	Аналитический метод	0.10	-
197	525957.11	2155442.27	Аналитический метод	0.10	-
198	525985.61	2155449.61	Аналитический метод	0.10	-
199	526014.10	2155456.94	Аналитический метод	0.10	-
200	526042.59	2155464.28	Аналитический метод	0.10	-
201	526071.08	2155471.61	Аналитический метод	0.10	-
202	526099.58	2155478.95	Аналитический метод	0.10	-
203	526128.07	2155486.29	Аналитический метод	0.10	-
204	526156.56	2155493.62	Аналитический метод	0.10	-
205	526185.05	2155500.96	Аналитический метод	0.10	-
206	526213.55	2155508.29	Аналитический метод	0.10	-
173	526207.36	2155541.82	Аналитический метод	0.10	-
207	525959.15	2155639.00	Картометрический метод	2.50	-
208	525692.17	2155570.15	Картометрический метод	2.50	-

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
209	525711.93	2155472.07	Картометрический метод	2.50	-
210	525977.92	2155540.56	Картометрический метод	2.50	-
207	525959.15	2155639.00	Картометрический метод	2.50	-
211	525703.70	2155356.33	Картометрический метод	2.50	-
212	525347.22	2155266.57	Картометрический метод	2.50	-
213	525329.42	2155195.27	Картометрический метод	2.50	-
214	525338.05	2155192.56	Картометрический метод	2.50	-
215	525716.00	2155289.43	Картометрический метод	2.50	-
211	525703.70	2155356.33	Картометрический метод	2.50	-
216	525059.03	2155393.05	Картометрический метод	2.50	-
217	524991.37	2155364.46	Картометрический метод	2.50	-
218	525094.73	2155207.89	Картометрический метод	2.50	-
219	525260.96	2155122.20	Картометрический метод	2.50	-
220	525280.19	2155115.06	Картометрический метод	2.50	-
221	525296.29	2155184.68	Картометрический метод	2.50	-
222	525287.29	2155187.38	Картометрический метод	2.50	-
223	525143.49	2155261.50	Картометрический метод	2.50	-
216	525059.03	2155393.05	Картометрический метод	2.50	-
224	525686.28	2155444.78	Картометрический метод	2.50	-
225	525468.03	2155388.48	Картометрический метод	2.50	-
226	525375.41	2155389.19	Картометрический метод	2.50	-
227	525352.21	2155288.28	Картометрический метод	2.50	-
228	525700.06	2155376.03	Картометрический метод	2.50	-
224	525686.28	2155444.78	Картометрический метод	2.50	-
229	526102.37	2155985.82	Картометрический метод	2.50	-

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
230	525931.95	2155941.86	Картометрический метод	2.50	-
231	525958.25	2155803.76	Картометрический метод	2.50	-
232	526128.72	2155847.57	Картометрический метод	2.50	-
229	526102.37	2155985.82	Картометрический метод	2.50	-
233	526077.61	2156115.75	Картометрический метод	2.50	-
234	525905.59	2156080.28	Картометрический метод	2.50	-
235	525928.20	2155961.55	Картометрический метод	2.50	-
236	526098.62	2156005.52	Картометрический метод	2.50	-
233	526077.61	2156115.75	Картометрический метод	2.50	-
237	525143.09	2155428.57	Картометрический метод	2.50	-
238	525077.81	2155400.67	Картометрический метод	2.50	-
239	525157.41	2155276.83	Картометрический метод	2.50	-
240	525300.82	2155204.26	Картометрический метод	2.50	-
241	525317.89	2155272.86	Картометрический метод	2.50	-
242	525206.16	2155330.45	Картометрический метод	2.50	-
237	525143.09	2155428.57	Картометрический метод	2.50	-
243	526134.35	2155818.04	Картометрический метод	2.50	-
244	525963.87	2155774.23	Картометрический метод	2.50	-
245	525982.56	2155676.08	Картометрический метод	2.50	-
246	526153.03	2155720.05	Картометрический метод	2.50	-
243	526134.35	2155818.04	Картометрический метод	2.50	-
247	526255.28	2155281.75	Картометрический метод	0.10	-
248	526249.15	2155315.06	Аналитический метод	0.10	-
249	526220.65	2155307.73	Аналитический метод	0.10	-
250	526192.16	2155300.41	Аналитический метод	0.10	-

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
251	526163.66	2155293.11	Аналитический метод	0.10	-
252	526135.17	2155285.76	Аналитический метод	0.10	-
253	526106.66	2155278.52	Аналитический метод	0.10	-
254	526078.18	2155271.11	Аналитический метод	0.10	-
255	526049.61	2155263.80	Аналитический метод	0.10	-
256	526021.19	2155256.47	Аналитический метод	0.10	-
257	525992.73	2155248.99	Аналитический метод	0.10	-
258	525964.23	2155241.66	Аналитический метод	0.10	-
259	525935.71	2155234.46	Аналитический метод	0.10	-
260	525907.22	2155227.16	Аналитический метод	0.10	-
261	525878.73	2155219.80	Аналитический метод	0.10	-
262	525819.50	2155204.61	Аналитический метод	0.10	-
263	525831.86	2155200.58	Картометрический метод	2.50	-
264	525853.90	2155193.41	Картометрический метод	2.50	-
265	525864.94	2155181.22	Аналитический метод	0.10	-
266	525875.44	2155183.44	Аналитический метод	0.10	-
267	526012.97	2155219.15	Картометрический метод	2.50	-
268	526041.84	2155226.65	Картометрический метод	2.50	-
269	526069.57	2155233.88	Аналитический метод	0.10	-
270	526100.84	2155241.89	Аналитический метод	0.10	-
271	526126.69	2155248.52	Аналитический метод	0.10	-
272	526168.44	2155259.23	Картометрический метод	2.50	-
273	526242.05	2155278.13	Картометрический метод	2.50	-
247	526255.28	2155281.75	Аналитический метод	0.10	-

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

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

<div></div>

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ
Ж.1-49 (ЗОНА ЗАСТРОЙКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ)
Д. НИЖНЯЯ ИЛЬИНКА КРАСНОЯРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ОМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 1 - характерная точка границы и ее номер
- граница территориальной зоны
- граница и номер кадастрового квартала
66:43:0301008
- граница населенного пункта
- 185 - граница и номер земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

Масштаб 1: 4500

Подпись  Абальцева О.В.
Место для оттиска печати лица, составившего описание местности (подпись, дата, печать)
Дата « 16 » 05 2022 г.

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-