## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными жилыми домами Ж1 с. Красавка Красавского муниципального образования Самойловского муниципального района Саратовской области (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

## Раздел 1

	Тыяды						
	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	412391, Саратовская обл., Самойловский р-н,					
		Красавка с					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	_					
	определения площади						
	(Р+/- Дельта Р)						
3	Иные характеристики объекта	_					

Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-64, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	інаты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	455092.85	1325385.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	455117.46	1325435.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	455106.02	1325525.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	455025.44	1325463.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	455067.73	1325426.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
1	455092.85	1325385.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
_	_	_	_	-	-
6	457100.10	1324016.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
7	456971.07	1324162.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
8	456926.83	1324233.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
9	456936.55	1324245.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	456912.16	1324265.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	456909.13	1324262.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
12	456874.76	1324317.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
13	456576.27	1324656.65	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
14	456515.74	1324787.29	Метод спутниковых	0.10	=
1.		102.707.25	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
15	456522.01	1324859.84	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
16	456564.90	1324970.71	Метод спутниковых	0.10	
	100001150	102 15 7 01 7 1	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
17	456624.23	1325017.81	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
18	456610.26	1325056.18	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических	- · · · ·	
			измерений		
			(определений)		
19	456647.18	1325102.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
20	456608.10	1325128.43	Метод спутниковых	0.10	=
		1020120110	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
21	456461.84	1325113.65	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений (определений)		
22	456377.60	1325135.82	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических		
			измерений		
	17100711	100717170	(определений)	0.10	
23	456337.66	1325156.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
24	456320.22	1325177.41	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
25	45(212.02	1205176.07	(определений)	0.10	
25	456313.02	1325176.27	Метод спутниковых геодезических	0.10	=
			измерений		
	<u> </u>		(определений)		
26	456296.21	1325176.48	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
27	456283.50	1325171.91	(определений) Метод спутниковых	0.10	=
	730203.30	15451/1.71	геодезических	0.10	_
			измерений		
	<u> </u>		(определений)		
28	456280.93	1325184.16	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
29	456277.66	1325200.55	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
∠9	430277.00	1343400.33	метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		

30	456275.03	1325211.88	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
31	456297.88	1325216.00	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических		
			измерений		
32	456297.88	1325216.01	(определений) Метод спутниковых	0.10	
32	1302)7.00	1323210.01	геодезических	0.10	
			измерений		
33	456298.62	1325216.14	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
33	430298.02	1323210.14	геодезических	0.10	
			измерений		
34	456311.78	1325216.92	(определений) Метод спутниковых	0.10	
34	430311.76	1323210.92	геодезических	0.10	
			измерений		
25	45,625,6,20	1225210.57	(определений)	0.10	
35	456356.29	1325219.57	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
-			(определений)		
36	456343.39	1325247.21	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
37	456293.81	1325237.27	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
38	456278.60	1325317.56	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
39	456262.48	1325463.72	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			измерении (определений)		
40	456279.13	1325465.13	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
41	456294.08	1325467.82	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
42	456288.98	1325486.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
43	456266.22	1325483.54	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических		
			измерений (определений)		
44	456260.37	1325482.88	Метод спутниковых	0.10	
		1120.02.00	геодезических	0.20	
			измерений		
45	456256.44	1325518.51	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
	130230.77	1525510.51	геодезических	0.10	
			измерений		
46	456252.06	1325542.15	(определений)	0.10	
40	430232.00	1323342.13	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
47	45.0000.05	1225546.02	(определений)	0.10	
47	456277.35	1325546.92	Метод спутниковых	0.10	_

		T	1		
			геодезических		
			измерений		
48	456272.05	1325573.52	(определений)	0.10	
48	430272.03	1323373.32	Метод спутниковых геодезических	0.10	=
			измерений		
			(определений)		
49	456247.27	1325568.03	Метод спутниковых	0.10	_
.,	100217127	102000000	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
50	456226.89	1325678.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
51	456220.90	1325735.55	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
52	456201.21	1225750.04	(определений)	0.10	
52	456381.31	1325750.94	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
53	456387.92	1325670.68	Метод спутниковых	0.10	
33	430307.72	1323070.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
54	456390.34	1325560.43	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
55	456357.83	1325555.39	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
56	456358.48	1325550.36	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
57	456363.91	1325508.39	(определений) Метод спутниковых	0.10	
37	430303.91	1323308.39	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
58	456391.33	1325514.97	Метод спутниковых	0.10	_
	100071100	1020011197	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
59	456393.85	1325398.83	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
60	456416.02	1325299.85	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
Z1	456404.00	1205056.00	(определений)	0.10	
61	456484.00	1325256.99	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических измерений		
			измерении (определений)		
62	456546.04	1325249.56	Метод спутниковых	0.10	_
02	750570.07	1323277.30	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
63	456612.51	1325258.47	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
64	456653.87	1325274.70	Метод спутниковых	0.10	=
	<u> </u>		геодезических		

65				измерений (определений)		
1325332.33   132561.57   Метод слугинковых гооденителях имерений (определений)   10.10   10	65	456695.28	1325308.70		0.10	
Compensemental   Compensemental	00	15 505 5126	102000000		0.10	
1325332.33						
10						
132515.57   132	66	456710.00	1325332.33		0.10	
1325515.57						
67						
10	67	456766.19	1325515.57		0.10	=
68						
132562.91   132574.06   132574.08   1325701.96   13257	<b>CO</b>	45,0001,01	1205614.57		0.10	
1325672.18   1325672.18   1325672.18   Метод спутниковых гоодсивурниковых измерений (определений)   1325719.46   Метод спутниковых измерений (определений)   1325719.46   Метод спутниковых измерений (определений)   1325719.46   Метод спутниковых измерений (определений)   132573.45   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   1325765.30   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   1325765.30   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   1325746.06   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   1325744.78   Метод спутниковых геоденческих измерений (определений)   1325746.77   Метод спутниковых геоденческих измерений (определ	08	450801.01	1323614.57		0.10	_
(определений)   (определени						
69						
измерений (определений)	69	456810.53	1325672.18		0.10	-
1325719.46   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325753.45   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325765.30   Метод спутниковых измерений (определений)   1325765.30   1325765.30   1325765.30   1325765.30   1						
10						
100,000,000,000,000,000,000,000,000,000	70	45,000,00	1205710 46		0.10	
1325753.45   1325753.45   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   1325765.30   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   1325765.30   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   1325746.06   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   1325746.07   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   1325746.07   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   1325746.07   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   13257476   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   13257477   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   13257478   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   13257477   132574778   Метод спутниковых геодезических инмерений (определений)   132574778   132574779   132574779   132574779   132574779   132574779   132574779   132574779   132574779   132574779   132574779   132574799   132574779   132574779   132574799   132574799   13257479   1	70	456832.69	1325/19.46		0.10	_
(определений)   (определени						
71						
измерений (определений)	71	456909.52	1325753.45		0.10	-
(определений)						
72						
1325746.06   1325746.06   1325746.06   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325701.96   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325701.96   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325701.96   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325652.97   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325662.07   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325662.07   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325662.07   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325724.78   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325724.78   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325724.78   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325854.77   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132582.00   Метод спутниковых измерений (определений)   132582.43   132582.50   Метод спутниковых измерений (определений)   132582.43   132	70	45(052.22	1225765 20		0.10	
1325746.06	12	430932.33	1323/03.30		0.10	_
(определений)						
73						
1325701.96   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325701.96   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325652.97   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325662.07   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325662.07   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325678.09   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325678.09   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325724.78   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325724.78   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325854.77   Метод спутниковых измерений (определений)   1325854.77	73	457012.96	1325746.06		0.10	
(определений)						
74						
Теодезических измерений (определений)	7.1	457106.11	1225701.06		0.10	
1325652.97   1325652.97   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -	/4	43/100.11	1323701.90		0.10	_
(определений)   (определений)						
Теодезических измерений (определений)   Тео						
132585.50   1325895.50   1325895.50   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325854.77   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325855.50   Метод спутниковых олго   1325855.50   Метод спутниковых олго   1325855.50   Метод спутниковых олго   132585550   132585550   Метод спутниковых олго   132585550   132585	75	457239.02	1325652.97		0.10	_
Сопределений   Соп						
76						
геодезических измерений (определений)  77	76	457286.63	1325662 07		0.10	
1325678.09   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	70	137200.03	1323002.07		0.10	
77				измерений		
геодезических измерений (определений)  78						
1325724.78   1325724.78   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -	77	457335.07	1325678.09		0.10	-
Сопределений)   Сопределений)   Сопределений)   Сопределений)   Сопределений						
78						
геодезических измерений (определений)  79	78	457361.61	1325724.78		0.10	
1325854.77   1325854.77   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325854.77   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325882.00   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325882.00   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325895.50   Метод спутниковых   0.10   -					-	
79 457382.01 1325854.77 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  80 457373.54 1325882.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  81 457362.43 1325895.50 Метод спутниковых 0.10 –						
геодезических измерений (определений)  80 457373.54 1325882.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  81 457362.43 1325895.50 Метод спутниковых 0.10 –	70	457202.01	1205054.55		0.10	
ВО   457373.54   1325882.00   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   В1   457362.43   1325895.50   Метод спутниковых 0.10   -	79	457382.01	1325854.77		0.10	_
(определений)						
80 457373.54 1325882.00 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 81 457362.43 1325895.50 Метод спутниковых 0.10 —						
геодезических измерений (определений)  81 457362.43 1325895.50 Метод спутниковых 0.10 —	80	457373.54	1325882.00	Метод спутниковых	0.10	-
81         457362.43         1325895.50         Метод спутниковых         0.10         —				геодезических		
81 457362.43 1325895.50 Метод спутниковых 0.10 –						
	0.1	4570 60 40	1225005 50		0.10	
PEAHEOLITA	81	45/362.43	1325895.50	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
измерений						

82				(определений)		
1325983.98   1325983.98   Метод спутниковых (О.10 годениемий)	82	457362.43	1325911.28		0.10	-
83   457358.43   1325983.98   Метод спутниковых подосических измерений (определений)   132598.42   132598.42   132598.42   132598.43   132598.44   132613.11   1457208.79   1326113.11   1577208.79   1326113.11   1577208.79   1326113.11   1577208.79   132613.11   1577208.79   132613.11   1577208.79   132613.11   1577208.79   132613.11   1577208.79   132613.11   1577208.79   1577				геодезических		
83						
1325982.42   1325982.42   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   132613.11   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.33   1326208.33   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.33   1326268.40   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.33   132591.35   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.33   132591.35   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.33   1325955.63   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1325799.64   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1325799.32   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1325799.30   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1325799.40   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1325799.40   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1325799.30   Метод спутниковых годелических изъкрений (определений)   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   1326208.39   13	92	457259 42	1225092.09		0.10	
84	83	45/358.43	1325983.98		0.10	_
1325982.42   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   132613.11   Метод спутниковых имерений (определений)   132613.11   Метод спутниковых имерений (определений)   1326208.33   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   1326208.33   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   1326208.33   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   1326372.75   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   1326372.75   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   1326384.73   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   1326384.74   1325795.63   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   13263844   Метод спутниковых имерений (определений)   13263844   Метод спутниковых имерений (определений)   1326384484   Метод спутниковых имерений (определений)   1326384484   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   13263844844   Метод спутниковых геоденических имерений (определений)   13263844844444444444444444444444444444444						
84						
85   457208.79   1326113.11   Метол спутниковых геоденческих измерений (определений)   1326208.33   Метол спутниковых геоденческих измерений (определений)   1326208.33   Метол спутниковых геоденческих измерений (определений)   1326372.75   Метол спутниковых измерений (определений)   1326372.75   Метол спутниковых геоденческих измерений (определений)   1326372.75   Метол спутниковых измерений (определений)   1326384.73   Метол спутниковых измерений (определений)   1325384.73   Метол спутниковых измерений (определений)   1325384.74   1325384.74   Метол спутниковых измерений (определений)   1325384.74   Метол спут	84	457252.23	1325982.42		0.10	-
85						
85						
1326208.33   1326372.75   Метод спутниковых измерений (определений)   1326384.73   Метод спутниковых измерений (определений)   1325374.35   Метод спутниковых измерений (определений)   13253748.35   Метод спутнико	0.5	457209.70	122(112.11		0.10	
1326208.33   1326372.75   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326208.33   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326372.75   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326584.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326688.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326688.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132595.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132595.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132595.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   Метод спутниковых по 0.10   1325762.59   1325748.84   Метод спутниковых по 0.10   1325762.59   13	83	437208.79	1320113.11		0.10	=
1326208.33   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326372.75   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326372.75   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326384.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326684.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326684.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   1325971.35   13						
1326372.75   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326584.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326668.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326668.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   132597						
1326372.75   1326372.75   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1326584.73   1326584.73   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1326668.40   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1326668.40   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   132595.63   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   132595.63   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   132595.63   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1325762.59   132578.84   Метод спутниковых геодевических измерений (определений)   1325762.59   1325788.84   1325762.59   1325788.84   1325762.59   1325788.84   1325762.59	86	457165.01	1326208.33		0.10	=
87						
87						
1326584.73   1326584.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132668.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132668.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325955.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132576.01   132576.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132576.01   132576.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   132576.01   132	97	157161 26	1226272.75		0.10	
1326584.73   1326584.73   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326688.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1326688.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325955.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   1325748.84   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   1325748.8	0/	43/104.20	1320372.73		0.10	
88						
132668.40   132						
1326668.40   1326668.40   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	88	457151.78	1326584.73	Метод спутниковых	0.10	-
(определений)   (определени				1 1		
89						
1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	80	456850.04	1226668 40		0.10	
90   456744.77   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -       91	09	430639.04	1320006.40		0.10	_
90   456744.77   1325971.35   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   91   456330.35   1325955.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   92   456325.39   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   93   456257.69   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   94   456254.77   1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   95   456203.91   1325756.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   96   456152.72   1325748.84   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   96   456152.72   1325748.84   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   97   98   99   99   99   99   99   99						
1325955.63   1325955.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325795.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325756.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325756.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325756.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   1325748.84   Метод спутниковых геодезическ						
91   456330.35   1325955.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   92   456325.39   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   93   456257.69   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   94   456254.77   1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   95   456203.91   1325756.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   96   456152.72   1325748.84   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   96   456152.72   1325748.84   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   96   456152.72   1325748.84   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   97   98   98   98   98   98   98   98	90	456744.77	1325971.35	Метод спутниковых	0.10	=
1325955.63   1325955.63   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -						
91 456330.35 1325955.63 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  92 456325.39 1325799.64 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  93 456257.69 1325799.32 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  94 456254.77 1325762.59 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  95 456203.91 1325756.01 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  97 456203.91 1325748.84 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
Реодезических измерений (определений)   Реодезических измерений (определений)   Реодезических измерений (определений)	01	456330.35	1325055 63		0.10	
1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	71	430330.33	1323733.03		0.10	
92   456325.39   1325799.64   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -						
1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -						
1325799.32   1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -	92	456325.39	1325799.64	_	0.10	-
1325799.32   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -						
93 456257.69 1325799.32 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  94 456254.77 1325762.59 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  95 456203.91 1325756.01 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
Реодезических измерений (определений)	93	456257 69	1325799 32		0.10	
1325762.59   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -	75	130237.09	1323777.32	_	0.10	
94 456254.77 1325762.59 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  95 456203.91 1325756.01 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
Реодезических измерений (определений)				(определений)		
1325756.01   1325756.01   Метод спутниковых геодезических измерений (определений)   -	94	456254.77	1325762.59		0.10	_
(определений)						
95 456203.91 1325756.01 Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических						
геодезических измерений (определений)  96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических	95	456203.91	1325756.01		0.10	
явитерений (определений)  96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических  0.10 —						
96 456152.72 1325748.84 Метод спутниковых геодезических 0.10 —				измерений		
геодезических	0.5	45615252	10055 10 01		0.10	
	96	456152.72	1325748.84		0.10	_
				геодезических измерений		
измерении (определений)						
97 456169.42 1325653.24 Метод спутниковых 0.10 –	97	456169.42	1325653.24		0.10	_
геодезических				геодезических		
измерений						
(определений)	0.0	456155.55	1225 < 12 52		0.10	
98 456175.55 1325619.53 Метод спутниковых 0.10 —	98	456175.55	1325619.53		0.10	_
геодезических измерений						
измерении (определений)						

99	456144.50	1325613.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
100	456139.73	1325638.20	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
101	456040.84	1325620.12	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
102	456034.19	1325664.45	(определений) Метод спутниковых	0.10	
102	130031.17	1323001.13	геодезических	0.10	
			измерений		
103	455976.36	1325682.94	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
103	433970.30	1323082.94	геодезических	0.10	_
			измерений		
104	455072.16	1225720.26	(определений)	0.10	
104	455973.16	1325720.26	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
105	455996.87	1325727.80	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
106	456003.07	1325728.89	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
107	455983.78	1325764.30	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
108	455975.24	1325806.80	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
109	455970.95	1325843.05	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
110	455984.20	1325845.49	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
111	455986.77	1325829.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
112	455988.27	1325829.48	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
113	456020.43	1325835.19	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
113	430020.43	1323033.17	геодезических	0.10	
			измерений		
114	456055.90	1325856.42	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
114	+30033.70	1323030.42	геодезических	0.10	
			измерений		
115	45.00.02.05	1225945 41	(определений)	0.10	
115	456062.25	1325845.41	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
116	456066.57	1325839.41	Метод спутниковых	0.10	_

	1	1			
			геодезических		
			измерений		
115	45.00.55.00	1225027 51	(определений)	0.10	
117	456067.69	1325837.61	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
110	17101010	1007007.70	(определений)	0.10	
118	456068.69	1325835.72	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
119	456043.11	1325821.53	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
120	456035.89	1325816.43	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
121	456046.92	1325800.34	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
122	456079.21	1325816.40	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
123	456077.11	1325821.22	Метод спутниковых	0.10	_
123	430077.11	1323021.22	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
124	456122.68	1325850.42	Метод спутниковых	0.10	
124	430122.06	1323630.42		0.10	_
			геодезических		
			измерений		
105	450004.15	1205020.00	(определений)	0.10	
125	456064.15	1325932.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
126	456081.67	1325945.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
127	456086.50	1325941.07	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
128	456094.07	1325934.88	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
129	456108.32	1325917.45	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических	•	
			измерений		
			(определений)		
130	456125.19	1325932.82	Метод спутниковых	0.10	_
150		1020,02.02	геодезических	3.10	
			измерений		
			(определений)		
131	456121.11	1325937.48	Метод спутниковых	0.10	-
131	7,50121.11	1523731.40	геодезических	0.10	
			измерений		
122	456100.06	1227040.00	(определений)	0.10	
132	456133.96	1325949.09	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
100	1==1=0 ==	1007000	(определений)	0.4.5	
133	456150.09	1325930.92	Метод спутниковых	0.10	=
1			геодезических		

			измерений (определений)		
134	456158.59	1325944.21	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
105	456245.26	1225000 22	(определений)	0.10	
135	456247.36	1325999.32	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
136	456185.36	1326059.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
137	455982.70	1326151.38	(определений) Метод спутниковых	0.10	
137	455962.70	1320131.36	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
138	455916.04	1326201.45	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
139	455890.91	1326230.03	(определений) Метод спутниковых	0.10	
137	433070.71	1520250.05	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
140	455895.27	1326233.94	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
141	455888.09	1326242.06	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
141	455666.07	1320242.00	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
142	455872.85	1326259.85	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
143	455866.52	1326253.92	Метод спутниковых	0.10	=
143	433000.32	1320233.72	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
144	455812.57	1326306.45	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
145	455762.61	1326343.64	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
1.42	455504.50	122 (272 72	(определений)	0.10	
146	455734.58	1326373.73	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
147	455588.17	1326525.14	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
148	455142.65	1326546.14	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
140	733142.03	1520540.14	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
149	455042.19	1326862.95	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
150	455133.38	1326959.38	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
150	₹33133.30	1320737.30	геодезических	0.10	
			измерений		

			(определений)		
151	455151.40	1327260.66	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
152	455134.70	1327311.73	(определений) Метод спутниковых	0.10	
132	455154.70	132/311./3	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
153	455018.26	1327383.03	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
154	454964.72	1327366.51	(определений) Метод спутниковых	0.10	
134	434904.72	1327300.31	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
155	454872.38	1327304.35	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
156	454731.88	1327191.11	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
130	434/31.00	132/191.11	геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
157	454691.43	1327177.65	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
158	454658.54	1327173.58	(определений)	0.10	
136	434036.34	132/1/3.36	Метод спутниковых геодезических	0.10	=
			измерений		
			(определений)		
159	454623.77	1327169.04	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
160	454599.66	1327170.24	(определений)	0.10	
100	434399.00	132/1/0.24	Метод спутниковых геодезических	0.10	=
			измерений		
			(определений)		
161	454566.80	1327175.69	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
162	454542.79	1327191.12	(определений) Метод спутниковых	0.10	
102	434344.19	134/171.14	метод спутниковых геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
163	454511.17	1327211.30	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
164	454419.02	1327270.95	(определений) Метод спутниковых	0.10	
107	737717.02	1521210.75	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
165	454436.93	1327080.50	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
166	454456.48	1326884.46	Метод спутниковых	0.10	_
100	7,777,0,40	1320004.40	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
167	454610.56	1326856.81	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
		l	(определений)		

168	454570.53	1326755.37	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
169	454887.15	1326664.08	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
170	454875.21	1326626.69	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
170	757075.21	1320020.07	геодезических	0.10	
			измерений		
171	454879.71	1326611.35	(определений) Метод спутниковых	0.10	
1/1	434679.71	1320011.33	геодезических	0.10	_
			измерений		
170	454001.01	1226506.00	(определений)	0.10	
172	454891.81	1326586.80	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
173	454909.24	1326560.69	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
174	454954.82	1326515.30	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
175	454969.76	1326502.71	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
176	454913.03	1326454.77	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
177	454906.45	1326436.81	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
178	454904.85	1326421.51	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
170	15 15 1105	1020121101	геодезических	0.10	
			измерений		
179	454906.67	1326403.51	(определений) Метод спутниковых	0.10	_
179	434900.07	1320403.31	геодезических	0.10	_
			измерений		
100	454911.17	1326387.80	(определений)	0.10	
180	454911.17	1320387.80	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
101	454015.20	122 (271 (2	(определений)	0.10	
181	454917.20	1326371.69	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
182	454931.21	1326349.04	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
183	454993.55	1326268.13	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
184	455123.71	1326101.37	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических		
			измерений (определений)		
185	455044.06	1326012.81	Метод спутниковых	0.10	_
					1

			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
186	455173.75	1325895.77	Метод спутниковых	0.10	
100	455175.75	1323093.77	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
187	455080.59	1325801.42	Метод спутниковых	0.10	
167	433080.39	1525801.42	геодезических	0.10	_
			, ,		
			измерений		
100	455110.05	100555004	(определений)	0.10	
188	455110.87	1325753.24	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
189	455163.52	1325673.99	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
190	455303.26	1325525.46	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
191	455400.44	1325421.57	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
192	455420.15	1325447.69	Метод спутниковых	0.10	_
1,2	133 120.13	1323117.09	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
193	455445.40	1325467.25	Метод спутниковых	0.10	_
193	433443.40	1323407.23	геодезических	0.10	
			измерений		
			(определений)		
194	455451.77	1325461.02		0.10	
194	433431.//	1323401.02	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
10.7		1007701 17	(определений)	0.10	
195	455525.45	1325501.45	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
196	455570.52	1325525.96	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
197	455567.20	1325491.14	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
198	455567.31	1325358.95	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
			(определений)		
199	455634.02	1325101.64	Метод спутниковых	0.10	_
	1		геодезических		
			измерений		
			(определений)		
200	455782.16	1325135.18	Метод спутниковых	0.10	_
200	133702.10	1525155.10	геодезических	0.10	
			измерений		
201	155706.64	1225051 20	(определений)	0.10	
201	455796.64	1325051.29	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
	.==	40-11-1	(определений)		
202	455846.52	1324684.70	Метод спутниковых	0.10	=
	1	Í.	геодезических		I

			измерений (определений)		
203	455929.17	1324515.94	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
204	456010.73	1324480.48	(определений)	0.10	_
204	450010.75	1324480.48	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
205	456117.30	1324423.18	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
206	456239.97	1324434.42	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
207	456317.38	1324329.14	Метод спутниковых	0.10	
			геодезических		
			измерений		
208	456324.24	1324312.66	(определений)	0.10	_
208	430324.24	1324312.00	Метод спутниковых геодезических	0.10	_
			измерений		
			(определений)		
209	456518.54	1324178.88	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
210	456605.23	1324086.40	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений		
211	456742.47	1324161.87	(определений) Метод спутниковых	0.10	
	1007.21.17	102 1101107	геодезических	0.10	
			измерений		
212	45,000 70	1222002 10	(определений)	0.10	
212	456962.72	1323893.18	Метод спутниковых геодезических	0.10	=
			измерений		
			(определений)		
6	457100.10	1324016.55	Метод спутниковых	0.10	=
			геодезических измерений		
			(определений)		
_		-	_	=	-
213	456132.08	1324433.45	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			измерении (определений)		
214	456162.04	1324471.19	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		
			измерений (определений)		
215	456164.51	1324507.93	(определении) Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических	0.10	
			измерений		
216	A56100 20	1204500 04	(определений)	0.10	
210	456108.39	1324582.84	Метод спутниковых геодезических	0.10	=
			измерений		
			(определений)		
217	456050.23	1324538.45	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
218	456116.38	1324434.03	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических		

			измерений (определений)		
213	456132.08	1324433.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	455277.07	1326371.13	— Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
220	455288.43	1326429.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
221	455244.69	1326436.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
222	455173.72	1326367.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	455226.24	1326319.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	455277.07	1326371.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	455937.48	1325656.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	455923.94	1325696.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	455897.21	1325683.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	455908.13	1325645.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	455937.48	1325656.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
=	=	-	_	=	=
228	457153.34	1326419.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	457153.21	1326431.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	457141.47	1326431.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	457141.70	1326419.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_

228	457153.34	1326419.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
3. Сведения о хара	ктерных точках ча	сти (частей) грани	ицы объекта		
	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	-	-	_