

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта рп Екатериновка, Екатериновского муниципального образования, Екатериновского муниципального района Саратовской 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	412120, Саратовская обл., Екатериновский р-н, Екатериновка рп
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	–
3	Иные характеристики объекта	–

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница1(1)	–	–	–	–	–
н1	554120.68	1390197.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н2	554120.27	1390200.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н3	554117.59	1390200.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н4	554118.00	1390196.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н1	554120.68	1390197.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
н5	554086.99	1391709.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н6	554074.57	1391708.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н7	554064.35	1391721.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н8	554059.28	1391741.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н9	553938.66	1391719.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н10	553848.93	1391712.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н11	553706.62	1391735.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н12	553518.13	1391794.49	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
н13	553904.82	1391335.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н14	553941.48	1391284.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н15	553962.02	1391227.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н16	554005.30	1391167.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н17	554030.45	1391166.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н18	554074.98	1391113.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н19	554260.85	1390890.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н20	554305.66	1390835.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н21	554324.75	1390803.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н22	554316.32	1390778.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н23	554303.67	1390757.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н24	554297.22	1390740.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н25	554292.55	1390719.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н26	554291.37	1390705.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н27	554296.66	1390691.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н28	554298.66	1390683.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н29	554294.52	1390657.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н30	554291.89	1390647.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н31	554283.74	1390638.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н32	554273.47	1390613.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н33	554271.40	1390600.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н34	554273.08	1390591.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н35	554274.13	1390581.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н36	554275.80	1390571.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н37	554265.79	1390509.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н38	554261.41	1390505.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н39	554257.19	1390492.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н40	554256.91	1390476.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н41	554258.49	1390461.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н42	554254.23	1390429.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н43	554245.89	1390391.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н44	554215.66	1390250.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н45	554216.96	1390244.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н46	554216.46	1390242.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н47	554200.55	1390240.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н48	554185.69	1390238.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н49	554185.03	1390234.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н50	554184.60	1390232.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н51	554171.67	1390168.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н52	554116.84	1390160.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н53	554118.01	1390174.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н54	554104.33	1390176.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н55	554102.61	1390162.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н56	554082.65	1390135.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н57	554061.03	1390103.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н58	553998.59	1390099.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н59	553999.20	1390071.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н60	554059.05	1390074.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н61	554054.84	1390003.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н62	554054.46	1389872.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н63	554054.37	1389866.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н64	554056.14	1389834.18	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н65	554059.00	1389803.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н66	554061.00	1389689.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н67	554063.14	1389543.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н68	554078.94	1389268.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н69	554103.58	1388963.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н70	554119.65	1388800.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н71	554131.51	1388687.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н72	554020.50	1388669.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н73	554016.51	1388690.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н74	554011.91	1388739.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н75	553985.42	1388736.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н76	553986.27	1388722.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н77	553987.87	1388706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н78	553990.09	1388685.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н79	553994.22	1388662.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н80	553994.51	1388662.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н81	553995.67	1388655.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н82	553999.47	1388634.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н83	553995.75	1388624.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н84	553996.29	1388611.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н85	554022.96	1388489.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н86	554027.89	1388463.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н87	554056.11	1388360.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н88	554088.07	1388264.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н89	554181.09	1387991.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н90	554227.70	1387843.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н91	554234.82	1387828.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н92	554294.45	1387847.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н93	554283.43	1387958.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н94	554278.59	1388040.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н95	554281.82	1388078.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н96	554256.00	1388239.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н97	554326.44	1388250.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н98	554336.04	1388256.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н99	554351.84	1388263.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н100	554359.52	1388265.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н101	554366.89	1388216.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н102	554377.42	1388164.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н103	554388.88	1388090.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н104	554395.50	1388052.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н105	554390.20	1388012.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н106	554380.40	1387945.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н107	554369.40	1387879.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н108	554394.51	1387873.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н109	554408.40	1387872.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н110	554409.27	1387875.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н111	554422.70	1387915.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н112	554434.21	1387921.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н113	554441.89	1387913.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н114	554443.80	1387886.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н115	554450.20	1387871.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н116	554587.96	1387877.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н117	554673.67	1387880.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н118	554746.97	1387880.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н119	554859.81	1387874.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н120	554915.10	1387881.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н121	555095.07	1387886.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н122	555163.43	1387885.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н123	555231.78	1387885.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н124	555296.50	1387891.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н125	555370.65	1387896.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н126	555456.75	1387898.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н127	555466.23	1387898.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н128	555498.29	1387855.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н129	555523.48	1387813.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н130	555525.43	1387808.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н131	555532.04	1387795.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н132	555502.57	1387793.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н133	555476.86	1387792.83	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н134	555467.47	1387788.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н135	555400.47	1387785.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н136	555323.61	1387782.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н137	555278.98	1387773.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н138	555160.13	1387778.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н139	555100.15	1387776.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н140	554913.13	1387778.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н141	554796.27	1387776.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н142	554690.37	1387770.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н143	554669.10	1387766.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н144	554498.18	1387753.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н145	554397.24	1387748.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н146	554387.53	1387712.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н147	554368.21	1387626.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н148	554352.76	1387547.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н149	554342.15	1387476.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н150	554332.03	1387457.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н151	554346.88	1387173.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н152	554799.25	1387205.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н153	555144.06	1387235.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н154	555582.05	1387272.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н155	555609.84	1387274.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н156	555601.06	1387567.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н157	555741.42	1387576.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н158	555765.77	1387564.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н159	555783.23	1387540.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н160	555793.32	1387517.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н161	555804.69	1387255.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н162	555806.51	1387183.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н163	555811.54	1387060.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н164	555812.38	1387044.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н165	555824.53	1386754.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н166	555870.48	1386748.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н167	555913.00	1386742.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н168	555914.40	1386820.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н169	556041.95	1387129.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н170	556062.76	1387368.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н171	556084.92	1387499.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н172	556097.41	1387642.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н173	556097.56	1387705.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н174	556133.44	1387742.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н175	556151.10	1387770.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н176	556160.23	1387826.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н177	556167.87	1388002.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н178	556164.94	1388092.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н179	556143.32	1388096.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н180	556123.42	1388095.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н181	556122.86	1388154.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н182	556109.26	1388225.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н183	556097.33	1388268.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н184	556092.02	1388277.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н185	556081.81	1388277.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н186	556044.53	1388269.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н187	556024.66	1388266.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н188	556001.30	1388252.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н189	555989.02	1388234.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н190	555958.26	1388222.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н191	555947.02	1388216.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н192	555916.91	1388241.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н193	555886.90	1388271.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н194	555858.54	1388277.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н195	555824.94	1388279.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н196	555794.76	1388281.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н197	555796.30	1388321.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н198	555815.90	1388331.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н199	555823.16	1388387.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н200	555850.62	1388389.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н201	555898.68	1388388.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н202	555948.41	1388388.66	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н203	555987.20	1388376.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н204	555989.30	1388344.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н205	556073.69	1388348.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н206	556078.15	1388396.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н207	556064.25	1388632.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н208	556081.70	1388648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н209	556089.27	1389068.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н210	556148.27	1389064.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н211	556149.69	1389092.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н212	556150.41	1389143.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н213	556149.65	1389183.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н214	556148.93	1389225.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н215	556167.72	1389235.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н216	556175.42	1389248.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н217	556186.69	1389298.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н218	556211.85	1389291.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н219	556213.17	1389217.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н220	556574.11	1389175.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н221	556621.57	1389262.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н222	556665.62	1389261.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н223	556698.15	1389243.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н224	556801.73	1389238.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н225	556828.82	1389315.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н226	556835.53	1389337.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н227	556819.59	1389355.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н228	556839.32	1389423.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н229	556812.21	1389449.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н230	556830.70	1389485.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н231	556693.98	1389572.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н232	556513.34	1389678.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н233	556494.48	1389685.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н234	556477.34	1389686.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н235	556379.98	1389751.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н236	556415.28	1389805.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н237	556416.44	1389820.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н238	556344.58	1389863.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н239	556266.71	1389909.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н240	556141.12	1389999.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н241	556110.40	1390011.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н242	556094.66	1390005.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н243	556083.61	1389987.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н244	556071.20	1389963.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н245	556003.21	1389993.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н246	555955.00	1390019.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н247	555932.52	1390025.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н248	555883.13	1390001.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н249	555871.39	1390000.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н250	555851.51	1389981.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н251	555845.00	1389990.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н252	555827.02	1390013.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н253	555825.21	1390042.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н254	555845.86	1390217.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н255	555831.70	1390219.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н256	555805.08	1390221.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н257	555760.04	1390224.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н258	555712.24	1390225.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н259	555712.76	1390259.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н260	555714.09	1390278.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н261	555717.03	1390292.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н262	555723.84	1390295.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н263	555733.90	1390297.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н264	555759.22	1390298.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н265	555760.88	1390288.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н266	555802.19	1390289.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н267	555840.88	1390291.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н268	555841.15	1390309.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н269	555871.64	1390309.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н270	555912.49	1390293.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н271	555922.17	1390311.35	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н272	555931.86	1390305.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н273	555976.26	1390276.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н274	555998.39	1390264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н275	556085.00	1390211.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н276	556234.65	1390519.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н277	556018.82	1390602.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н278	555889.49	1390659.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н279	555759.25	1390704.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н280	555731.86	1390633.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н281	555735.51	1390502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н282	555727.13	1390483.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н283	555714.07	1390475.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н284	555696.47	1390449.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н285	555694.36	1390433.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н286	555694.47	1390351.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н287	555696.60	1390222.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н288	555681.91	1390224.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н289	555656.14	1390225.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н290	555644.26	1390228.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н291	555634.71	1390232.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н292	555626.66	1390232.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н293	555603.79	1390231.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н294	555587.46	1390225.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н295	555433.29	1390226.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н296	555422.51	1390263.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н297	555415.70	1390524.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н298	555413.70	1390557.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н299	555390.33	1390587.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н300	555383.37	1390604.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н301	555383.48	1390699.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н302	555376.92	1390709.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н303	555379.01	1390727.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н304	555376.66	1390785.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н305	555373.04	1390815.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н306	555254.59	1390814.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н307	555204.04	1390814.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н308	555168.94	1390805.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н309	555016.50	1390822.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н310	554854.89	1390831.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н311	554574.56	1390840.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н312	554460.82	1390845.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н313	554449.47	1390941.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н314	554447.47	1390967.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н315	554372.25	1390994.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н316	554371.39	1391067.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н317	554407.89	1391065.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н318	554414.83	1391214.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н319	554414.88	1391221.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н320	554422.26	1391410.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н321	554292.50	1391425.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н322	554313.89	1391717.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н323	554271.24	1391737.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н324	554251.95	1391748.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н325	554215.83	1391754.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н326	554168.37	1391740.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н327	554128.98	1391728.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н5	554086.99	1391709.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н328	555909.66	1390321.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н329	555909.79	1390322.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н330	555909.63	1390322.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н331	555909.50	1390322.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н328	555909.66	1390321.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–













План границ объекта



Масштаб 1:32000



Условные обозначения:

-  - граница МО
-  - граница объекта
-  - характерные точки границ объекта

