

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для размещения объекта ВЛ-10 кВ эл.снабжения п/ст Баскунчак ф.5
(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	Российская Федерация, Астраханская обл, р-н Ахтубинский, пос. Нижний Баскунчак
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	960584 ± 343 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ эл.снабжения п/ст Баскунчак ф.5 (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-30, 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
1	638830.92	1350914.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	638830.85	1350922.71		0.10	—
3	638825.33	1350920.01		0.10	—
4	638819.70	1350964.88		0.10	—
5	638811.44	1351029.96		0.10	—
6	638803.40	1351094.73		0.10	—
7	638795.35	1351159.82		0.10	—
8	638787.07	1351225.14		0.10	—
9	638779.23	1351287.88		0.10	—
10	638770.65	1351355.38		0.10	—
11	638762.80	1351417.49		0.10	—
12	638754.14	1351484.93		0.10	—
13	638745.87	1351551.67		0.10	—
14	638737.78	1351616.21		0.10	—
15	638729.77	1351681.24		0.10	—
16	638721.57	1351745.68		0.10	—
17	638713.49	1351811.02		0.10	—
18	638705.30	1351876.15		0.10	—
19	638696.71	1351943.87		0.10	—
20	638688.67	1352007.37		0.10	—
21	638680.36	1352073.30		0.10	—
22	638672.18	1352138.61		0.10	—
23	638663.88	1352203.44		0.10	—
24	638655.79	1352267.07		0.10	—
25	638647.53	1352330.44		0.10	—
26	638638.98	1352396.89		0.10	—
27	638630.96	1352458.73		0.10	—
28	638613.65	1352591.33		0.10	—
29	638604.76	1352660.84		0.10	—
30	638596.70	1352722.14		0.10	—
31	638593.67	1352746.52		0.10	—
32	638594.30	1352753.20		0.10	—
33	638614.84	1352811.70		0.10	—
34	638638.36	1352878.56		0.10	—
35	638658.31	1352935.05		0.10	—
36	638680.78	1352998.27		0.10	—
37	638699.90	1353052.65		0.10	—
38	638690.33	1353068.95		0.10	—
39	638678.49	1353089.69		0.10	—
40	638673.93	1353097.55		0.10	—
41	638678.40	1353167.98		0.10	—
42	638682.71	1353235.27		0.10	—
43	638687.20	1353303.50		0.10	—
44	638691.85	1353372.13		0.10	—
45	638696.49	1353441.93		0.10	—

46	638701.01	1353510.76		0.10	—
47	638705.70	1353579.36		0.10	—
48	638710.41	1353650.81		0.10	—
49	638715.03	1353716.20		0.10	—
50	638719.60	1353782.80		0.10	—
51	638724.19	1353849.73		0.10	—
52	638728.36	1353912.82		0.10	—
53	638732.74	1353978.70		0.10	—
54	638736.95	1354045.10		0.10	—
55	638741.33	1354110.52		0.10	—
56	638745.91	1354178.43		0.10	—
57	638750.30	1354243.71		0.10	—
58	638754.28	1354307.14		0.10	—
59	638758.12	1354372.77		0.10	—
60	638762.32	1354435.86		0.10	—
61	638766.37	1354499.54		0.10	—
62	638770.55	1354563.59		0.10	—
63	638774.93	1354626.16		0.10	—
64	638779.08	1354688.43		0.10	—
65	638783.49	1354752.43		0.10	—
66	638788.14	1354815.67		0.10	—
67	638792.36	1354877.23		0.10	—
68	638796.54	1354940.08		0.10	—
69	638800.66	1355001.28		0.10	—
70	638805.35	1355067.06		0.10	—
71	638809.66	1355130.10		0.10	—
72	638814.16	1355195.16		0.10	—
73	638818.64	1355258.43		0.10	—
74	638823.08	1355324.41		0.10	—
75	638827.43	1355386.75		0.10	—
76	638831.96	1355452.24		0.10	—
77	638836.32	1355515.49		0.10	—
78	638840.55	1355577.97		0.10	—
79	638844.94	1355642.49		0.10	—
80	638849.36	1355706.15		0.10	—
81	638853.88	1355770.94		0.10	—
82	638858.08	1355833.55		0.10	—
83	638862.32	1355894.63		0.10	—
84	638867.13	1355961.47		0.10	—
85	638871.37	1356024.34		0.10	—
86	638875.59	1356086.81		0.10	—
87	638879.62	1356147.49		0.10	—
88	638883.92	1356211.91		0.10	—
89	638888.67	1356279.19		0.10	—
90	638892.77	1356340.40		0.10	—
91	638897.09	1356403.62		0.10	—
92	638900.97	1356463.30		0.10	—
93	638905.06	1356524.87		0.10	—
94	638909.14	1356585.57		0.10	—
95	638913.57	1356650.76		0.10	—
96	638917.81	1356712.50		0.10	—
97	638921.98	1356773.84		0.10	—
98	638926.16	1356836.83		0.10	—
99	638930.66	1356900.90		0.10	—
100	638934.72	1356962.81		0.10	—
101	638939.23	1357027.97		0.10	—
102	638943.48	1357090.67		0.10	—
103	638947.93	1357153.37		0.10	—
104	638951.99	1357216.05		0.10	—
105	638956.28	1357281.40		0.10	—

106	638960.36	1357343.79		0.10	—
107	638964.64	1357406.92		0.10	—
108	638968.67	1357471.94		0.10	—
109	638973.08	1357535.97		0.10	—
110	638977.17	1357599.68		0.10	—
111	638981.30	1357663.75		0.10	—
112	638985.82	1357729.48		0.10	—
113	638990.02	1357792.16		0.10	—
114	638994.43	1357860.39		0.10	—
115	638998.31	1357920.90		0.10	—
116	639002.51	1357984.30		0.10	—
117	639006.88	1358046.42		0.10	—
118	639011.11	1358109.14		0.10	—
119	639015.38	1358170.33		0.10	—
120	639019.35	1358231.92		0.10	—
121	639023.62	1358294.00		0.10	—
122	639027.69	1358354.66		0.10	—
123	639031.81	1358417.99		0.10	—
124	639036.01	1358481.27		0.10	—
125	639040.21	1358541.97		0.10	—
126	639044.25	1358602.99		0.10	—
127	639048.36	1358665.30		0.10	—
128	639051.85	1358719.89		0.10	—
129	639056.09	1358781.97		0.10	—
130	639060.79	1358853.11		0.10	—
131	639065.78	1358927.21		0.10	—
132	639070.65	1358999.57		0.10	—
133	639076.26	1359082.06		0.10	—
134	639081.40	1359156.18		0.10	—
135	639086.45	1359227.82		0.10	—
136	639091.43	1359298.36		0.10	—
137	639096.28	1359368.89		0.10	—
138	639101.23	1359438.93		0.10	—
139	639105.56	1359502.63		0.10	—
140	639110.25	1359569.01		0.10	—
141	639114.95	1359636.11		0.10	—
142	639119.90	1359707.71		0.10	—
143	639124.84	1359778.99		0.10	—
144	639129.60	1359847.34		0.10	—
145	639134.48	1359917.35		0.10	—
146	639139.46	1359988.32		0.10	—
147	639144.36	1360058.10		0.10	—
148	639149.25	1360127.87		0.10	—
149	639154.22	1360198.19		0.10	—
150	639158.97	1360267.89		0.10	—
151	639164.03	1360339.64		0.10	—
152	639168.92	1360411.85		0.10	—
153	639173.85	1360484.33		0.10	—
154	639178.68	1360554.18		0.10	—
155	639182.49	1360610.76		0.10	—
156	639186.14	1360662.87		0.10	—
157	639190.96	1360730.09		0.10	—
158	639196.04	1360804.44		0.10	—
159	639200.01	1360859.54		0.10	—
160	639204.14	1360917.35		0.10	—
161	639208.71	1360981.00		0.10	—
162	639212.78	1361039.15		0.10	—
163	639217.87	1361112.44		0.10	—
164	639222.86	1361183.18		0.10	—
165	639227.10	1361244.51		0.10	—

166	639231.39	1361306.99		0.10	—
167	639235.83	1361372.11		0.10	—
168	639240.30	1361436.71		0.10	—
169	639244.86	1361502.59		0.10	—
170	639249.56	1361569.34		0.10	—
171	639254.11	1361634.02		0.10	—
172	639258.96	1361701.00		0.10	—
173	639263.44	1361766.70		0.10	—
174	639267.78	1361831.08		0.10	—
175	639272.30	1361897.92		0.10	—
176	639276.56	1361963.18		0.10	—
177	639280.94	1362026.27		0.10	—
178	639285.05	1362091.04		0.10	—
179	639289.24	1362153.51		0.10	—
180	639293.54	1362217.50		0.10	—
181	639297.78	1362280.10		0.10	—
182	639300.95	1362333.39		0.10	—
183	639305.29	1362400.61		0.10	—
184	639309.81	1362469.41		0.10	—
185	639314.36	1362538.90		0.10	—
186	639318.64	1362607.77		0.10	—
187	639323.19	1362679.53		0.10	—
188	639327.42	1362749.47		0.10	—
189	639331.96	1362818.58		0.10	—
190	639336.53	1362887.63		0.10	—
191	639340.93	1362961.98		0.10	—
192	639345.14	1363030.28		0.10	—
193	639349.89	1363104.79		0.10	—
194	639354.17	1363173.56		0.10	—
195	639358.43	1363241.24		0.10	—
196	639362.93	1363310.53		0.10	—
197	639365.96	1363368.44		0.10	—
198	639328.52	1363417.09		0.10	—
199	639297.39	1363457.75		0.10	—
200	639259.82	1363507.42		0.10	—
201	639217.65	1363563.12		0.10	—
202	639181.34	1363610.90		0.10	—
203	639224.10	1363641.51		0.10	—
204	639263.62	1363669.80		0.10	—
205	639303.10	1363698.41		0.10	—
206	639317.13	1363707.34		0.10	—
207	639305.62	1363725.39		0.10	—
208	639291.07	1363716.11		0.10	—
209	639251.12	1363687.17		0.10	—
210	639211.65	1363658.91		0.10	—
211	639168.41	1363627.96		0.10	—
212	639133.29	1363674.42		0.10	—
213	639091.16	1363730.08		0.10	—
214	639056.91	1363775.06		0.10	—
215	639030.76	1363809.28		0.10	—
216	639000.12	1363850.01		0.10	—
217	638982.37	1363912.16		0.10	—
218	638963.54	1363978.16		0.10	—
219	638944.43	1364045.73		0.10	—
220	638925.30	1364111.75		0.10	—
221	638906.35	1364178.17		0.10	—
222	638887.71	1364244.58		0.10	—
223	638868.65	1364310.68		0.10	—
224	638849.71	1364376.41		0.10	—
225	638830.58	1364443.49		0.10	—

226	638811.81	1364508.92		0.10	—
227	638792.55	1364575.69		0.10	—
228	638774.20	1364640.49		0.10	—
229	638755.76	1364703.44		0.10	—
230	638737.56	1364767.13		0.10	—
231	638718.28	1364834.00		0.10	—
232	638699.12	1364900.33		0.10	—
233	638680.06	1364966.25		0.10	—
234	638659.37	1365037.69		0.10	—
235	638642.15	1365098.30		0.10	—
236	638622.76	1365164.03		0.10	—
237	638603.40	1365231.42		0.10	—
238	638583.94	1365298.16		0.10	—
239	638564.51	1365365.32		0.10	—
240	638545.49	1365430.36		0.10	—
241	638525.53	1365498.99		0.10	—
242	638506.39	1365565.54		0.10	—
243	638487.13	1365632.45		0.10	—
244	638467.24	1365701.04		0.10	—
245	638450.78	1365757.45		0.10	—
246	638478.72	1365806.46		0.10	—
247	638497.60	1365839.88		0.10	—
248	638513.12	1365866.96		0.10	—
249	638523.83	1365885.36		0.10	—
250	638538.19	1365911.88		0.10	—
251	638523.72	1365976.32		0.10	—
252	638508.20	1366044.25		0.10	—
253	638492.58	1366114.92		0.10	—
254	638476.37	1366184.92		0.10	—
255	638460.86	1366253.67		0.10	—
256	638445.17	1366321.28		0.10	—
257	638429.53	1366389.06		0.10	—
258	638414.04	1366457.27		0.10	—
259	638398.46	1366524.61		0.10	—
260	638383.00	1366591.98		0.10	—
261	638367.08	1366661.08		0.10	—
262	638351.69	1366727.64		0.10	—
263	638336.01	1366795.72		0.10	—
264	638320.32	1366863.22		0.10	—
265	638304.44	1366931.20		0.10	—
266	638290.23	1366993.26		0.10	—
267	638274.42	1367061.29		0.10	—
268	638258.74	1367129.11		0.10	—
269	638242.86	1367197.28		0.10	—
270	638227.52	1367263.31		0.10	—
271	638211.53	1367331.41		0.10	—
272	638195.91	1367399.22		0.10	—
273	638180.43	1367466.17		0.10	—
274	638164.77	1367533.51		0.10	—
275	638148.94	1367601.47		0.10	—
276	638133.00	1367669.69		0.10	—
277	638117.24	1367738.47		0.10	—
278	638101.36	1367806.61		0.10	—
279	638085.89	1367874.71		0.10	—
280	638069.79	1367943.96		0.10	—
281	638054.45	1368009.98		0.10	—
282	638038.24	1368077.17		0.10	—
283	638022.22	1368144.35		0.10	—
284	638006.38	1368212.69		0.10	—
285	637990.30	1368279.29		0.10	—

286	637974.41	1368346.33		0.10	—
287	637958.73	1368413.40		0.10	—
288	637942.67	1368480.28		0.10	—
289	637926.71	1368547.76		0.10	—
290	637910.38	1368615.74		0,1	-
291	637894.01	1368683.21		0,1	-
292	637878.76	1368746.91		0,1	-
293	637862.03	1368815.66		0,1	-
294	637845.69	1368883.63		0,1	-
295	637828.96	1368953.61		0,1	-
296	637812.00	1369022.94		0,1	-
297	637796.06	1369090.42		0,1	-
298	637779.72	1369156.81		0,1	-
299	637763.06	1369225.32		0,1	-
300	637747.28	1369290.97		0,1	-
301	637731.32	1369358.13		0,1	-
302	637714.20	1369428.48		0,1	-
303	637697.85	1369495.93		0,1	-
304	637681.52	1369564.98		0,1	-
305	637666.04	1369628.83		0,1	-
306	637648.74	1369701.10		0,1	-
307	637633.20	1369765.82		0,1	-
308	637616.21	1369835.68		0,1	-
309	637599.37	1369905.89		0,1	-
310	637582.89	1369974.70		0,1	-
311	637560.72	1370037.65		0,1	-
312	637538.00	1370102.80		0,1	-
313	637515.77	1370166.10		0,1	-
314	637492.24	1370233.15		0,1	-
315	637469.58	1370297.68		0,1	-
316	637446.40	1370362.77		0,1	-
317	637422.73	1370430.77		0,1	-
318	637400.08	1370495.33		0,1	-
319	637376.55	1370562.11		0,1	-
320	637353.10	1370628.57		0,1	-
321	637330.64	1370692.00		0,1	-
322	637307.16	1370759.19		0,1	-
323	637283.78	1370825.31		0,1	-
324	637262.06	1370887.17		0,1	-
325	637237.23	1370957.66		0,1	-
326	637215.04	1371020.17		0,1	-
327	637191.41	1371087.28		0,1	-
328	637168.85	1371151.21		0,1	-
329	637145.29	1371217.98		0,1	-
330	637121.23	1371286.27		0,1	-
331	637098.26	1371351.07		0,1	-
332	637074.79	1371417.45		0,1	-
333	637051.85	1371482.16		0,1	-
334	637028.34	1371549.05		0,1	-
335	637003.50	1371619.39		0,1	-
336	636980.16	1371685.99		0,1	-
337	636957.03	1371750.78		0,1	-
338	636934.03	1371816.90		0,1	-
339	636910.58	1371883.35		0,1	-
340	636888.05	1371947.08		0,1	-
341	636865.51	1372010.78		0,1	-
342	636842.88	1372075.11		0,1	-
343	636818.85	1372143.55		0,1	-
344	636796.75	1372206.22		0,1	-
345	636775.11	1372267.91		0,1	-

346	636763.56	1372300.49		0,1	-
347	636772.23	1372301.49		0,1	-
348	636769.77	1372322.75		0,1	-
349	636755.31	1372321.08		0,1	-
350	636751.35	1372321.00		0,1	-
351	636703.24	1372346.94		0,1	-
352	636641.91	1372379.66		0,1	-
353	636582.36	1372411.84		0,1	-
354	636521.46	1372444.47		0,1	-
355	636462.46	1372476.11		0,1	-
356	636399.40	1372509.86		0,1	-
357	636340.11	1372541.95		0,1	-
358	636278.25	1372575.35		0,1	-
359	636216.84	1372608.48		0,1	-
360	636158.19	1372640.09		0,1	-
361	636100.46	1372670.95		0,1	-
362	636038.75	1372704.26		0,1	-
363	635976.39	1372737.86		0,1	-
364	635916.00	1372770.31		0,1	-
365	635855.00	1372803.29		0,1	-
366	635798.31	1372833.71		0,1	-
367	635738.93	1372865.89		0,1	-
368	635680.12	1372897.42		0,1	-
369	635626.91	1372926.16		0,1	-
370	635584.90	1372980.85		0,1	-
371	635548.10	1373028.94		0,1	-
372	635506.68	1373083.02		0,1	-
373	635465.09	1373137.37		0,1	-
374	635423.25	1373191.86		0,1	-
375	635381.72	1373246.31		0,1	-
376	635339.74	1373300.97		0,1	-
377	635298.66	1373354.53		0,1	-
378	635255.39	1373410.99		0,1	-
379	635214.21	1373464.55		0,1	-
380	635175.65	1373514.69		0,1	-
381	635131.20	1373572.43		0,1	-
382	635084.82	1373632.38		0,1	-
383	635011.84	1373626.06		0,1	-
384	634945.90	1373620.24		0,1	-
385	634880.68	1373614.54		0,1	-
386	634811.97	1373608.62		0,1	-
387	634743.76	1373602.69		0,1	-
388	634677.30	1373596.65		0,1	-
389	634604.35	1373590.42		0,1	-
390	634533.94	1373584.25		0,1	-
391	634463.33	1373578.06		0,1	-
392	634390.28	1373571.69		0,1	-
393	634322.14	1373565.71		0,1	-
394	634251.28	1373559.61		0,1	-
395	634178.35	1373553.16		0,1	-
396	634106.18	1373546.84		0,1	-
397	634033.21	1373540.61		0,1	-
398	633959.40	1373534.06		0,1	-
399	633885.37	1373527.65		0,1	-
400	633812.25	1373521.36		0,1	-
401	633747.46	1373515.70		0,1	-
402	633744.06	1373518.72		0,1	-
403	633714.32	1373584.51		0,1	-
404	633688.40	1373641.66		0,1	-
405	633661.32	1373701.51		0,1	-

406	633634.05	1373761.63		0,1	-
407	633607.09	1373821.12		0,1	-
408	633579.23	1373882.37		0,1	-
409	633550.56	1373945.39		0,1	-
410	633521.69	1374008.90		0,1	-
411	633494.41	1374068.50		0,1	-
412	633466.66	1374129.90		0,1	-
413	633461.90	1374140.47		0,1	-
414	633396.66	1374156.28		0,1	-
415	633320.23	1374174.71		0,1	-
416	633239.77	1374194.56		0,1	-
417	633165.19	1374213.18		0,1	-
418	633092.27	1374230.88		0,1	-
419	633016.48	1374249.86		0,1	-
420	632944.64	1374267.37		0,1	-
421	632865.60	1374286.86		0,1	-
422	632793.35	1374304.70		0,1	-
423	632717.84	1374323.86		0,1	-
424	632640.27	1374343.07		0,1	-
425	632564.82	1374361.42		0,1	-
426	632489.82	1374380.12		0,1	-
427	632414.10	1374399.23		0,1	-
428	632336.74	1374418.03		0,1	-
429	632261.54	1374436.56		0,1	-
430	632186.21	1374455.36		0,1	-
431	632109.61	1374474.61		0,1	-
432	632035.93	1374492.63		0,1	-
433	631960.35	1374511.21		0,1	-
434	631885.56	1374529.56		0,1	-
435	631807.33	1374549.52		0,1	-
436	631733.85	1374567.24		0,1	-
437	631659.96	1374585.46		0,1	-
438	631584.48	1374604.25		0,1	-
439	631508.32	1374622.48		0,1	-
440	631432.35	1374641.36		0,1	-
441	631359.07	1374659.36		0,1	-
442	631281.88	1374678.21		0,1	-
443	631203.69	1374697.14		0,1	-
444	631126.43	1374716.25		0,1	-
445	631050.28	1374735.00		0,1	-
446	630972.80	1374754.13		0,1	-
447	630897.54	1374772.66		0,1	-
448	630819.50	1374791.86		0,1	-
449	630745.44	1374809.97		0,1	-
450	630667.93	1374829.05		0,1	-
451	630591.31	1374847.99		0,1	-
452	630515.16	1374866.73		0,1	-
453	630440.46	1374885.03		0,1	-
454	630364.16	1374903.72		0,1	-
455	630290.43	1374921.87		0,1	-
456	630220.07	1374939.15		0,1	-
457	630151.55	1374974.77		0,1	-
458	630087.59	1375007.95		0,1	-
459	630021.32	1375042.25		0,1	-
460	629954.57	1375077.26		0,1	-
461	629887.64	1375112.28		0,1	-
462	629818.47	1375148.30		0,1	-
463	629752.71	1375182.44		0,1	-
464	629688.73	1375215.94		0,1	-
465	629621.87	1375250.69		0,1	-

466	629555.69	1375285.23		0,1	-
467	629498.86	1375314.96		0,1	-
468	629425.83	1375352.98		0,1	-
469	629364.40	1375384.93		0,1	-
470	629297.15	1375419.81		0,1	-
471	629233.63	1375453.11		0,1	-
472	629165.53	1375488.62		0,1	-
473	629101.95	1375521.67		0,1	-
474	629033.18	1375557.62		0,1	-
475	628964.54	1375593.40		0,1	-
476	628899.26	1375627.70		0,1	-
477	628833.26	1375662.00		0,1	-
478	628762.68	1375700.05		0,1	-
479	628688.64	1375740.04		0,1	-
480	628622.14	1375775.95		0,1	-
481	628551.31	1375814.35		0,1	-
482	628481.82	1375851.77		0,1	-
483	628411.45	1375889.81		0,1	-
484	628337.49	1375929.82		0,1	-
485	628271.78	1375965.33		0,1	-
486	628200.32	1376003.82		0,1	-
487	628133.60	1376040.03		0,1	-
488	628068.44	1376075.33		0,1	-
489	628000.53	1376112.24		0,1	-
490	627932.98	1376148.83		0,1	-
491	627872.76	1376181.36		0,1	-
492	627799.77	1376221.00		0,1	-
493	627735.53	1376255.69		0,1	-
494	627669.15	1376291.85		0,1	-
495	627599.91	1376329.24		0,1	-
496	627535.88	1376363.92		0,1	-
497	627468.80	1376400.28		0,1	-
498	627401.54	1376436.69		0,1	-
499	627334.16	1376472.96		0,1	-
500	627263.16	1376511.17		0,1	-
501	627196.68	1376547.08		0,1	-
502	627127.54	1376584.46		0,1	-
503	627062.67	1376619.39		0,1	-
504	627000.38	1376652.75		0,1	-
505	626941.03	1376684.97		0,1	-
506	626874.09	1376721.16		0,1	-
507	626809.27	1376756.14		0,1	-
508	626744.48	1376791.08		0,1	-
509	626678.35	1376826.74		0,1	-
510	626616.27	1376860.29		0,1	-
511	626547.38	1376897.58		0,1	-
512	626488.79	1376929.22		0,1	-
513	626419.97	1376966.42		0,1	-
514	626358.28	1376999.78		0,1	-
515	626347.17	1377006.95		0,1	-
516	626335.56	1376988.98		0,1	-
517	626347.37	1376981.35		0,1	-
518	626409.79	1376947.60		0,1	-
519	626478.61	1376910.39		0,1	-
520	626525.37	1376885.14		0,1	-
521	626475.66	1376880.19		0,1	-
522	626395.91	1376871.91		0,1	-
523	626319.00	1376864.20		0,1	-
524	626237.95	1376855.66		0,1	-
525	626155.32	1376847.61		0,1	-

526	626074.91	1376839.61		0,1	-
527	625997.25	1376831.83		0,1	-
528	625905.04	1376822.59		0,1	-
529	625827.82	1376814.99		0,1	-
530	625750.14	1376807.21		0,1	-
531	625671.98	1376799.25		0,1	-
532	625595.35	1376791.72		0,1	-
533	625514.54	1376783.85		0,1	-
534	625442.36	1376776.59		0,1	-
535	625359.30	1376768.26		0,1	-
536	625286.21	1376761.48		0,1	-
537	625207.04	1376753.61		0,1	-
538	625124.51	1376744.91		0,1	-
539	625043.75	1376737.27		0,1	-
540	624967.40	1376729.58		0,1	-
541	624891.49	1376721.80		0,1	-
542	624811.07	1376718.22		0,1	-
543	624743.12	1376714.95		0,1	-
544	624660.89	1376711.17		0,1	-
545	624571.50	1376706.73		0,1	-
546	624494.96	1376703.32		0,1	-
547	624410.43	1376699.51		0,1	-
548	624328.31	1376695.73		0,1	-
549	624237.31	1376691.33		0,1	-
550	624162.17	1376687.74		0,1	-
551	624081.07	1376684.00		0,1	-
552	624001.66	1376680.40		0,1	-
553	623921.24	1376676.65		0,1	-
554	623841.01	1376673.00		0,1	-
555	623762.49	1376669.51		0,1	-
556	623677.91	1376665.47		0,1	-
557	623597.95	1376661.76		0,1	-
558	623519.35	1376658.04		0,1	-
559	623442.12	1376654.36		0,1	-
560	623363.97	1376650.71		0,1	-
561	623269.97	1376647.43		0,1	-
562	623270.72	1376626.04		0,1	-
563	623364.84	1376629.32		0,1	-
564	623443.14	1376632.98		0,1	-
565	623520.36	1376636.67		0,1	-
566	623598.94	1376640.38		0,1	-
567	623678.93	1376644.09		0,1	-
568	623763.49	1376648.14		0,1	-
569	623841.98	1376651.63		0,1	-
570	623922.23	1376655.27		0,1	-
571	624002.63	1376659.02		0,1	-
572	624082.05	1376662.62		0,1	-
573	624163.18	1376666.37		0,1	-
574	624238.34	1376669.95		0,1	-
575	624329.30	1376674.35		0,1	-
576	624411.40	1376678.13		0,1	-
577	624495.91	1376681.94		0,1	-
578	624572.50	1376685.36		0,1	-
579	624661.89	1376689.79		0,1	-
580	624744.13	1376693.58		0,1	-
581	624812.08	1376696.84		0,1	-
582	624893.06	1376700.45		0,1	-
583	624969.55	1376708.29		0,1	-
584	625045.83	1376715.97		0,1	-
585	625126.64	1376723.62		0,1	-

586	625209.22	1376732.33		0,1	-
587	625288.27	1376740.18		0,1	-
588	625361.37	1376746.96		0,1	-
589	625444.50	1376755.29		0,1	-
590	625516.64	1376762.56		0,1	-
591	625597.44	1376770.43		0,1	-
592	625674.13	1376777.95		0,1	-
593	625752.28	1376785.92		0,1	-
594	625829.93	1376793.69		0,1	-
595	625907.15	1376801.30		0,1	-
596	625999.38	1376810.54		0,1	-
597	626077.04	1376818.32		0,1	-
598	626157.41	1376826.31		0,1	-
599	626240.11	1376834.37		0,1	-
600	626321.20	1376842.92		0,1	-
601	626398.11	1376850.62		0,1	-
602	626477.83	1376858.90		0,1	-
603	626550.72	1376866.16		0,1	-
604	626551.61	1376870.96		0,1	-
605	626606.09	1376841.47		0,1	-
606	626668.18	1376807.91		0,1	-
607	626734.32	1376772.24		0,1	-
608	626799.11	1376737.31		0,1	-
609	626863.91	1376702.33		0,1	-
610	626930.84	1376666.15		0,1	-
611	626990.23	1376633.91		0,1	-
612	627052.54	1376600.54		0,1	-
613	627117.37	1376565.63		0,1	-
614	627186.50	1376528.26		0,1	-
615	627253.00	1376492.34		0,1	-
616	627324.01	1376454.12		0,1	-
617	627391.39	1376417.85		0,1	-
618	627458.61	1376381.46		0,1	-
619	627525.68	1376345.10		0,1	-
620	627589.74	1376310.42		0,1	-
621	627658.96	1376273.03		0,1	-
622	627725.35	1376236.87		0,1	-
623	627789.57	1376202.19		0,1	-
624	627862.56	1376162.55		0,1	-
625	627922.81	1376130.00		0,1	-
626	627990.31	1376093.43		0,1	-
627	628058.22	1376056.53		0,1	-
628	628123.39	1376021.22		0,1	-
629	628190.15	1375984.99		0,1	-
630	628261.63	1375946.49		0,1	-
631	628327.31	1375910.99		0,1	-
632	628401.27	1375870.99		0,1	-
633	628471.66	1375832.93		0,1	-
634	628541.12	1375795.53		0,1	-
635	628611.94	1375757.13		0,1	-
636	628678.47	1375721.21		0,1	-
637	628752.52	1375681.22		0,1	-
638	628823.25	1375643.09		0,1	-
639	628889.35	1375608.73		0,1	-
640	628954.60	1375574.45		0,1	-
641	629023.27	1375538.66		0,1	-
642	629092.05	1375502.70		0,1	-
643	629155.65	1375469.64		0,1	-
644	629223.70	1375434.16		0,1	-
645	629287.26	1375400.83		0,1	-

646	629354.55	1375365.94		0,1	-
647	629415.95	1375334.00		0,1	-
648	629488.95	1375295.99		0,1	-
649	629545.77	1375266.27		0,1	-
650	629611.98	1375231.71		0,1	-
651	629678.81	1375196.98		0,1	-
652	629742.80	1375163.47		0,1	-
653	629808.59	1375129.32		0,1	-
654	629877.73	1375093.32		0,1	-
655	629944.64	1375058.31		0,1	-
656	630011.42	1375023.27		0,1	-
657	630077.74	1374988.95		0,1	-
658	630141.68	1374955.78		0,1	-
659	630212.47	1374918.97		0,1	-
660	630285.31	1374901.09		0,1	-
661	630359.05	1374882.94		0,1	-
662	630435.37	1374864.24		0,1	-
663	630510.05	1374845.94		0,1	-
664	630586.20	1374827.21		0,1	-
665	630662.80	1374808.27		0,1	-
666	630740.35	1374789.19		0,1	-
667	630814.40	1374771.07		0,1	-
668	630892.42	1374751.88		0,1	-
669	630967.67	1374733.35		0,1	-
670	631045.15	1374714.22		0,1	-
671	631121.29	1374695.48		0,1	-
672	631198.59	1374676.36		0,1	-
673	631276.83	1374657.41		0,1	-
674	631353.97	1374638.57		0,1	-
675	631427.20	1374620.59		0,1	-
676	631503.25	1374601.69		0,1	-
677	631579.41	1374583.46		0,1	-
678	631654.82	1374564.69		0,1	-
679	631728.78	1374546.45		0,1	-
680	631802.17	1374528.75		0,1	-
681	631880.37	1374508.80		0,1	-
682	631955.24	1374490.43		0,1	-
683	632030.83	1374471.85		0,1	-
684	632104.45	1374453.84		0,1	-
685	632181.01	1374434.60		0,1	-
686	632256.41	1374415.78		0,1	-
687	632331.64	1374397.25		0,1	-
688	632408.96	1374378.46		0,1	-
689	632484.63	1374359.36		0,1	-
690	632559.70	1374340.64		0,1	-
691	632635.18	1374322.29		0,1	-
692	632712.64	1374303.10		0,1	-
693	632788.15	1374283.94		0,1	-
694	632860.47	1374266.08		0,1	-
695	632939.53	1374246.59		0,1	-
696	633011.34	1374229.08		0,1	-
697	633087.14	1374210.10		0,1	-
698	633160.07	1374192.40		0,1	-
699	633234.63	1374173.79		0,1	-
700	633315.15	1374153.92		0,1	-
701	633391.63	1374135.48		0,1	-
702	633446.68	1374122.14		0,1	-
703	633447.15	1374121.11		0,1	-
704	633474.93	1374059.63		0,1	-
705	633502.22	1374000.02		0,1	-

706	633531.08	1373936.54		0,1	-
707	633559.75	1373873.51		0,1	-
708	633587.60	1373812.29		0,1	-
709	633614.55	1373752.80		0,1	-
710	633641.83	1373692.69		0,1	-
711	633668.91	1373632.82		0,1	-
712	633694.82	1373575.69		0,1	-
713	633726.43	1373505.76		0,1	-
714	633740.13	1373493.57		0,1	-
715	633814.09	1373500.03		0,1	-
716	633887.22	1373506.33		0,1	-
717	633961.28	1373512.74		0,1	-
718	634035.06	1373519.29		0,1	-
719	634108.04	1373525.52		0,1	-
720	634180.24	1373531.84		0,1	-
721	634253.13	1373538.29		0,1	-
722	634323.98	1373544.39		0,1	-
723	634392.15	1373550.37		0,1	-
724	634465.19	1373556.74		0,1	-
725	634535.81	1373562.93		0,1	-
726	634606.18	1373569.09		0,1	-
727	634679.16	1373575.33		0,1	-
728	634745.63	1373581.37		0,1	-
729	634813.81	1373587.30		0,1	-
730	634882.53	1373593.22		0,1	-
731	634947.78	1373598.92		0,1	-
732	635013.69	1373604.74		0,1	-
733	635075.04	1373610.05		0,1	-
734	635114.25	1373559.37		0,1	-
735	635158.69	1373501.63		0,1	-
736	635197.24	1373451.51		0,1	-
737	635238.42	1373397.95		0,1	-
738	635281.67	1373341.51		0,1	-
739	635322.77	1373287.93		0,1	-
740	635364.73	1373233.30		0,1	-
741	635406.25	1373178.86		0,1	-
742	635448.11	1373124.34		0,1	-
743	635489.69	1373070.01		0,1	-
744	635531.10	1373015.93		0,1	-
745	635567.91	1372967.83		0,1	-
746	635612.72	1372909.50		0,1	-
747	635669.99	1372878.57		0,1	-
748	635728.77	1372847.05		0,1	-
749	635788.15	1372814.87		0,1	-
750	635844.84	1372784.46		0,1	-
751	635905.85	1372751.46		0,1	-
752	635966.24	1372719.02		0,1	-
753	636028.59	1372685.43		0,1	-
754	636090.34	1372652.10		0,1	-
755	636148.05	1372621.25		0,1	-
756	636206.68	1372589.65		0,1	-
757	636268.08	1372556.52		0,1	-
758	636329.93	1372523.13		0,1	-
759	636389.26	1372491.02		0,1	-
760	636452.34	1372457.25		0,1	-
761	636511.34	1372425.61		0,1	-
762	636572.20	1372393.00		0,1	-
763	636631.79	1372360.81		0,1	-
764	636693.13	1372328.08		0,1	-
765	636738.16	1372303.80		0,1	-

766	636741.23	1372299.41		0,1	-
767	636754.93	1372260.79		0,1	-
768	636776.56	1372199.11		0,1	-
769	636798.66	1372136.44		0,1	-
770	636822.69	1372068.02		0,1	-
771	636845.33	1372003.65		0,1	-
772	636867.88	1371939.95		0,1	-
773	636890.40	1371876.23		0,1	-
774	636913.83	1371809.82		0,1	-
775	636936.85	1371743.66		0,1	-
776	636959.98	1371678.86		0,1	-
777	636983.31	1371612.30		0,1	-
778	637008.15	1371541.95		0,1	-
779	637031.67	1371475.04		0,1	-
780	637054.62	1371410.30		0,1	-
781	637078.09	1371343.93		0,1	-
782	637101.06	1371279.13		0,1	-
783	637125.11	1371210.86		0,1	-
784	637148.67	1371144.09		0,1	-
785	637171.22	1371080.17		0,1	-
786	637194.87	1371013.04		0,1	-
787	637217.06	1370950.52		0,1	-
788	637241.87	1370880.08		0,1	-
789	637263.59	1370818.19		0,1	-
790	637286.97	1370752.10		0,1	-
791	637310.45	1370684.91		0,1	-
792	637332.92	1370621.43		0,1	-
793	637356.37	1370555.00		0,1	-
794	637379.89	1370488.24		0,1	-
795	637402.53	1370423.70		0,1	-
796	637426.22	1370355.66		0,1	-
797	637449.40	1370290.56		0,1	-
798	637472.05	1370226.06		0,1	-
799	637495.58	1370159.01		0,1	-
800	637517.81	1370095.72		0,1	-
801	637540.53	1370030.55		0,1	-
802	637562.34	1369968.64		0,1	-
803	637578.56	1369900.91		0,1	-
804	637595.41	1369830.65		0,1	-
805	637612.40	1369760.78		0,1	-
806	637627.93	1369696.12		0,1	-
807	637645.23	1369623.82		0,1	-
808	637660.71	1369559.99		0,1	-
809	637677.04	1369490.94		0,1	-
810	637693.40	1369423.44		0,1	-
811	637710.51	1369353.14		0,1	-
812	637726.47	1369286.00		0,1	-
813	637742.26	1369220.30		0,1	-
814	637758.93	1369151.71		0,1	-
815	637775.25	1369085.41		0,1	-
816	637791.19	1369017.94		0,1	-
817	637808.16	1368948.58		0,1	-
818	637824.88	1368878.65		0,1	-
819	637841.23	1368810.64		0,1	-
820	637857.95	1368741.90		0,1	-
821	637873.21	1368678.20		0,1	-
822	637889.58	1368610.71		0,1	-
823	637905.90	1368542.79		0,1	-
824	637921.86	1368475.30		0,1	-
825	637937.91	1368408.47		0,1	-

826	637953.58	1368341.44		0,1	-
827	637969.49	1368274.30		0,1	-
828	637985.55	1368207.77		0,1	-
829	638001.38	1368139.46		0,1	-
830	638017.43	1368072.19		0,1	-
831	638033.62	1368005.05		0,1	-
832	638048.95	1367939.12		0,1	-
833	638065.04	1367869.90		0,1	-
834	638080.51	1367801.80		0,1	-
835	638096.39	1367733.65		0,1	-
836	638112.15	1367664.87		0,1	-
837	638128.10	1367596.61		0,1	-
838	638143.93	1367528.65		0,1	-
839	638159.58	1367461.34		0,1	-
840	638175.06	1367394.40		0,1	-
841	638190.69	1367326.55		0,1	-
842	638206.68	1367258.44		0,1	-
843	638222.01	1367192.44		0,1	-
844	638237.89	1367124.28		0,1	-
845	638253.57	1367056.45		0,1	-
846	638269.38	1366988.45		0,1	-
847	638283.58	1366926.38		0,1	-
848	638299.48	1366858.37		0,1	-
849	638315.16	1366790.89		0,1	-
850	638330.84	1366722.83		0,1	-
851	638346.23	1366656.27		0,1	-
852	638362.14	1366587.18		0,1	-
853	638377.61	1366519.80		0,1	-
854	638393.18	1366452.49		0,1	-
855	638408.67	1366384.30		0,1	-
856	638424.32	1366316.45		0,1	-
857	638440.00	1366248.90		0,1	-
858	638455.51	1366180.16		0,1	-
859	638471.70	1366110.19		0,1	-
860	638487.33	1366039.55		0,1	-
861	638502.85	1365971.59		0,1	-
862	638515.55	1365915.02		0,1	-
863	638505.17	1365895.84		0,1	-
864	638494.59	1365877.67		0,1	-
865	638479.00	1365850.46		0,1	-
866	638460.11	1365817.01		0,1	-
867	638427.69	1365760.17		0,1	-
868	638446.70	1365695.05		0,1	-
869	638466.57	1365626.52		0,1	-
870	638485.83	1365559.63		0,1	-
871	638504.97	1365493.06		0,1	-
872	638524.94	1365424.38		0,1	-
873	638543.97	1365359.33		0,1	-
874	638563.39	1365292.20		0,1	-
875	638582.84	1365225.48		0,1	-
876	638602.21	1365158.05		0,1	-
877	638621.59	1365092.35		0,1	-
878	638638.80	1365031.80		0,1	-
879	638659.50	1364960.30		0,1	-
880	638678.56	1364894.39		0,1	-
881	638697.72	1364828.07		0,1	-
882	638716.98	1364761.23		0,1	-
883	638735.20	1364697.50		0,1	-
884	638753.64	1364634.57		0,1	-
885	638771.97	1364569.81		0,1	-

886	638791.24	1364503.00		0,1	-
887	638810.01	1364437.60		0,1	-
888	638829.15	1364370.50		0,1	-
889	638848.08	1364304.75		0,1	-
890	638867.13	1364238.73		0,1	-
891	638885.75	1364172.36		0,1	-
892	638904.74	1364105.82		0,1	-
893	638923.85	1364039.85		0,1	-
894	638942.95	1363972.32		0,1	-
895	638961.79	1363906.29		0,1	-
896	638980.64	1363840.31		0,1	-
897	639013.71	1363796.35		0,1	-
898	639039.91	1363762.07		0,1	-
899	639074.11	1363717.16		0,1	-
900	639116.22	1363661.51		0,1	-
901	639157.88	1363606.41		0,1	-
902	639200.59	1363550.19		0,1	-
903	639242.75	1363494.50		0,1	-
904	639280.37	1363444.78		0,1	-
905	639311.53	1363404.07		0,1	-
906	639344.17	1363361.66		0,1	-
907	639341.57	1363311.78		0,1	-
908	639337.08	1363242.62		0,1	-
909	639332.81	1363174.89		0,1	-
910	639328.54	1363106.14		0,1	-
911	639323.78	1363031.63		0,1	-
912	639319.57	1362963.28		0,1	-
913	639315.17	1362888.98		0,1	-
914	639310.61	1362819.99		0,1	-
915	639306.06	1362750.81		0,1	-
916	639301.83	1362680.84		0,1	-
917	639297.28	1362609.10		0,1	-
918	639293.00	1362540.26		0,1	-
919	639288.46	1362470.81		0,1	-
920	639283.93	1362402.01		0,1	-
921	639279.59	1362334.72		0,1	-
922	639276.42	1362281.46		0,1	-
923	639272.18	1362218.93		0,1	-
924	639267.89	1362154.95		0,1	-
925	639263.70	1362092.44		0,1	-
926	639259.58	1362027.69		0,1	-
927	639255.20	1361964.62		0,1	-
928	639250.94	1361899.32		0,1	-
929	639246.42	1361832.52		0,1	-
930	639242.09	1361768.14		0,1	-
931	639237.61	1361702.51		0,1	-
932	639232.77	1361635.55		0,1	-
933	639228.21	1361570.84		0,1	-
934	639223.52	1361504.09		0,1	-
935	639218.95	1361438.19		0,1	-
936	639214.48	1361373.57		0,1	-
937	639210.04	1361308.45		0,1	-
938	639205.75	1361245.99		0,1	-
939	639201.51	1361184.66		0,1	-
940	639196.52	1361113.93		0,1	-
941	639191.43	1361040.64		0,1	-
942	639187.36	1360982.51		0,1	-
943	639182.79	1360918.88		0,1	-
944	639178.67	1360861.08		0,1	-
945	639174.70	1360805.95		0,1	-

946	639169.62	1360731.59		0,1	-
947	639164.80	1360664.39		0,1	-
948	639161.14	1360612.21		0,1	-
949	639157.33	1360555.63		0,1	-
950	639152.50	1360485.80		0,1	-
951	639147.57	1360413.30		0,1	-
952	639142.68	1360341.14		0,1	-
953	639137.62	1360269.38		0,1	-
954	639132.87	1360199.66		0,1	-
955	639127.91	1360129.37		0,1	-
956	639123.02	1360059.60		0,1	-
957	639118.11	1359989.81		0,1	-
958	639113.13	1359918.85		0,1	-
959	639108.25	1359848.83		0,1	-
960	639103.49	1359780.47		0,1	-
961	639098.55	1359709.19		0,1	-
962	639093.60	1359637.60		0,1	-
963	639088.90	1359570.52		0,1	-
964	639084.21	1359504.11		0,1	-
965	639079.88	1359440.40		0,1	-
966	639074.93	1359370.36		0,1	-
967	639070.08	1359299.83		0,1	-
968	639065.10	1359229.32		0,1	-
969	639060.05	1359157.67		0,1	-
970	639054.91	1359083.53		0,1	-
971	639049.30	1359001.02		0,1	-
972	639044.43	1358928.65		0,1	-
973	639039.44	1358854.54		0,1	-
974	639034.74	1358783.41		0,1	-
975	639030.50	1358721.29		0,1	-
976	639027.01	1358666.70		0,1	-
977	639022.90	1358604.40		0,1	-
978	639018.86	1358543.42		0,1	-
979	639014.66	1358482.72		0,1	-
980	639010.46	1358419.39		0,1	-
981	639006.34	1358356.06		0,1	-
982	639002.27	1358295.46		0,1	-
983	638998.00	1358233.35		0,1	-
984	638994.02	1358171.76		0,1	-
985	638989.76	1358110.62		0,1	-
986	638985.53	1358047.91		0,1	-
987	638981.16	1357985.77		0,1	-
988	638976.95	1357922.30		0,1	-
989	638973.08	1357861.77		0,1	-
990	638968.66	1357793.58		0,1	-
991	638964.47	1357730.92		0,1	-
992	638959.95	1357665.17		0,1	-
993	638955.82	1357601.06		0,1	-
994	638951.73	1357537.40		0,1	-
995	638947.31	1357473.35		0,1	-
996	638943.29	1357408.32		0,1	-
997	638939.01	1357345.22		0,1	-
998	638934.92	1357282.80		0,1	-
999	638930.64	1357217.44		0,1	-
1000	638926.58	1357154.82		0,1	-
1001	638922.13	1357092.16		0,1	-
1002	638917.88	1357029.43		0,1	-
1003	638913.37	1356964.25		0,1	-
1004	638909.31	1356902.36		0,1	-
1005	638904.81	1356838.28		0,1	-

1006	638900.62	1356775.27		0,1	-
1007	638896.46	1356713.97		0,1	-
1008	638892.22	1356652.23		0,1	-
1009	638887.79	1356587.02		0,1	-
1010	638883.70	1356526.29		0,1	-
1011	638879.62	1356464.69		0,1	-
1012	638875.73	1356405.03		0,1	-
1013	638871.41	1356341.84		0,1	-
1014	638867.32	1356280.65		0,1	-
1015	638862.57	1356213.37		0,1	-
1016	638858.27	1356148.91		0,1	-
1017	638854.24	1356088.23		0,1	-
1018	638850.02	1356025.78		0,1	-
1019	638845.78	1355962.95		0,1	-
1020	638840.97	1355896.13		0,1	-
1021	638836.73	1355835.02		0,1	-
1022	638832.53	1355772.38		0,1	-
1023	638828.02	1355707.64		0,1	-
1024	638823.59	1355643.97		0,1	-
1025	638819.20	1355579.41		0,1	-
1026	638814.97	1355516.94		0,1	-
1027	638810.61	1355453.72		0,1	-
1028	638806.08	1355388.23		0,1	-
1029	638801.73	1355325.89		0,1	-
1030	638797.29	1355259.91		0,1	-
1031	638792.82	1355196.66		0,1	-
1032	638788.32	1355131.57		0,1	-
1033	638784.00	1355068.56		0,1	-
1034	638779.31	1355002.76		0,1	-
1035	638775.19	1354941.50		0,1	-
1036	638771.01	1354878.66		0,1	-
1037	638766.79	1354817.20		0,1	-
1038	638762.14	1354753.94		0,1	-
1039	638757.73	1354689.88		0,1	-
1040	638753.58	1354627.62		0,1	-
1041	638749.20	1354565.04		0,1	-
1042	638745.02	1354500.91		0,1	-
1043	638740.96	1354437.24		0,1	-
1044	638736.76	1354374.10		0,1	-
1045	638732.92	1354308.44		0,1	-
1046	638728.94	1354245.10		0,1	-
1047	638724.56	1354179.86		0,1	-
1048	638719.98	1354111.95		0,1	-
1049	638715.59	1354046.49		0,1	-
1050	638711.38	1353980.08		0,1	-
1051	638707.01	1353914.23		0,1	-
1052	638702.84	1353851.16		0,1	-
1053	638698.25	1353784.26		0,1	-
1054	638693.68	1353717.69		0,1	-
1055	638689.06	1353652.27		0,1	-
1056	638684.35	1353580.80		0,1	-
1057	638679.66	1353512.19		0,1	-
1058	638675.14	1353443.34		0,1	-
1059	638670.50	1353373.56		0,1	-
1060	638665.85	1353304.93		0,1	-
1061	638661.35	1353236.65		0,1	-
1062	638657.05	1353169.34		0,1	-
1063	638653.02	1353105.90		0,1	-
1064	638637.18	1353106.43		0,1	-
1065	638622.41	1353106.58		0,1	-

1066	638564.90	1353111.20		0,1	-
1067	638501.47	1353116.40		0,1	-
1068	638432.61	1353121.95		0,1	-
1069	638361.29	1353127.89		0,1	-
1070	638296.61	1353133.06		0,1	-
1071	638235.44	1353137.86		0,1	-
1072	638162.18	1353143.82		0,1	-
1073	638095.58	1353149.27		0,1	-
1074	638030.57	1353154.60		0,1	-
1075	637970.70	1353159.40		0,1	-
1076	637898.90	1353165.21		0,1	-
1077	637838.11	1353169.90		0,1	-
1078	637771.09	1353175.33		0,1	-
1079	637699.24	1353181.12		0,1	-
1080	637632.32	1353186.28		0,1	-
1081	637569.20	1353191.54		0,1	-
1082	637500.14	1353197.29		0,1	-
1083	637439.85	1353201.64		0,1	-
1084	637376.25	1353207.13		0,1	-
1085	637307.03	1353213.00		0,1	-
1086	637240.18	1353218.04		0,1	-
1087	637171.85	1353222.49		0,1	-
1088	637105.47	1353227.93		0,1	-
1089	637037.88	1353232.92		0,1	-
1090	636971.62	1353238.26		0,1	-
1091	636905.59	1353243.37		0,1	-
1092	636839.67	1353248.37		0,1	-
1093	636773.90	1353253.30		0,1	-
1094	636707.91	1353257.70		0,1	-
1095	636642.17	1353262.81		0,1	-
1096	636575.27	1353268.31		0,1	-
1097	636510.11	1353273.59		0,1	-
1098	636443.69	1353278.79		0,1	-
1099	636376.35	1353283.91		0,1	-
1100	636306.95	1353289.14		0,1	-
1101	636244.19	1353294.24		0,1	-
1102	636177.59	1353299.51		0,1	-
1103	636110.72	1353304.98		0,1	-
1104	636044.08	1353309.37		0,1	-
1105	635977.67	1353314.84		0,1	-
1106	635911.90	1353320.31		0,1	-
1107	635846.34	1353325.66		0,1	-
1108	635778.64	1353330.70		0,1	-
1109	635707.77	1353335.80		0,1	-
1110	635667.12	1353306.06		0,1	-
1111	635654.48	1353309.89		0,1	-
1112	635650.23	1353295.86		0,1	-
1113	635649.22	1353292.93		0,1	-
1114	635598.94	1353255.27		0,1	-
1115	635547.56	1353216.17		0,1	-
1116	635494.87	1353177.53		0,1	-
1117	635441.72	1353138.22		0,1	-
1118	635389.70	1353099.52		0,1	-
1119	635336.40	1353059.85		0,1	-
1120	635283.53	1353020.57		0,1	-
1121	635229.21	1352980.09		0,1	-
1122	635175.13	1352940.09		0,1	-
1123	635121.18	1352900.19		0,1	-
1124	635067.63	1352860.49		0,1	-
1125	635011.03	1352817.93		0,1	-

1126	634958.62	1352778.67		0,1	-
1127	634905.40	1352739.18		0,1	-
1128	634851.96	1352699.73		0,1	-
1129	634798.83	1352660.16		0,1	-
1130	634744.47	1352619.79		0,1	-
1131	634690.92	1352579.74		0,1	-
1132	634636.39	1352539.34		0,1	-
1133	634583.54	1352499.86		0,1	-
1134	634530.32	1352459.91		0,1	-
1135	634476.54	1352420.07		0,1	-
1136	634423.11	1352380.54		0,1	-
1137	634371.59	1352342.26		0,1	-
1138	634316.64	1352301.87		0,1	-
1139	634263.77	1352262.32		0,1	-
1140	634210.95	1352223.19		0,1	-
1141	634158.34	1352183.85		0,1	-
1142	634104.88	1352144.70		0,1	-
1143	634052.51	1352105.19		0,1	-
1144	634004.28	1352069.03		0,1	-
1145	633953.89	1352031.35		0,1	-
1146	633899.51	1351992.53		0,1	-
1147	633843.40	1351950.07		0,1	-
1148	633791.63	1351911.71		0,1	-
1149	633738.67	1351872.20		0,1	-
1150	633685.23	1351832.17		0,1	-
1151	633632.24	1351793.21		0,1	-
1152	633579.01	1351753.06		0,1	-
1153	633525.92	1351712.91		0,1	-
1154	633471.30	1351672.35		0,1	-
1155	633417.89	1351632.62		0,1	-
1156	633364.59	1351592.56		0,1	-
1157	633311.58	1351553.19		0,1	-
1158	633258.08	1351513.45		0,1	-
1159	633208.39	1351476.45		0,1	-
1160	633155.10	1351437.08		0,1	-
1161	633099.87	1351395.85		0,1	-
1162	633046.26	1351355.89		0,1	-
1163	632993.51	1351316.51		0,1	-
1164	632939.87	1351276.70		0,1	-
1165	632886.08	1351236.88		0,1	-
1166	632832.28	1351196.65		0,1	-
1167	632779.05	1351157.08		0,1	-
1168	632725.89	1351117.23		0,1	-
1169	632676.26	1351080.36		0,1	-
1170	632617.81	1351036.56		0,1	-
1171	632572.91	1350986.81		0,1	-
1172	632527.91	1350937.15		0,1	-
1173	632485.51	1350889.99		0,1	-
1174	632438.32	1350837.32		0,1	-
1175	632391.94	1350785.83		0,1	-
1176	632351.64	1350741.96		0,1	-
1177	632305.04	1350689.37		0,1	-
1178	632263.95	1350642.99		0,1	-
1179	632233.22	1350608.98		0,1	-
1180	632218.28	1350603.97		0,1	-
1181	632225.09	1350583.68		0,1	-
1182	632245.34	1350590.48		0,1	-
1183	632279.90	1350628.72		0,1	-
1184	632321.06	1350675.18		0,1	-
1185	632367.53	1350727.63		0,1	-

1186	632407.77	1350771.43		0,1	-
1187	632454.25	1350823.03		0,1	-
1188	632501.44	1350875.70		0,1	-
1189	632543.79	1350922.80		0,1	-
1190	632588.79	1350972.47		0,1	-
1191	632632.31	1351020.68		0,1	-
1192	632689.07	1351063.22		0,1	-
1193	632738.70	1351100.10		0,1	-
1194	632791.86	1351139.94		0,1	-
1195	632845.07	1351179.49		0,1	-
1196	632898.85	1351219.71		0,1	-
1197	632952.62	1351259.51		0,1	-
1198	633006.30	1351299.36		0,1	-
1199	633059.05	1351338.74		0,1	-
1200	633112.67	1351378.70		0,1	-
1201	633167.87	1351419.91		0,1	-
1202	633221.14	1351459.27		0,1	-
1203	633270.85	1351496.27		0,1	-
1204	633324.34	1351536.01		0,1	-
1205	633377.40	1351575.41		0,1	-
1206	633430.71	1351615.48		0,1	-
1207	633484.06	1351655.17		0,1	-
1208	633538.76	1351695.78		0,1	-
1209	633591.92	1351735.99		0,1	-
1210	633645.02	1351776.04		0,1	-
1211	633697.99	1351814.98		0,1	-
1212	633751.49	1351855.06		0,1	-
1213	633804.38	1351894.53		0,1	-
1214	633856.22	1351932.94		0,1	-
1215	633912.19	1351975.29		0,1	-
1216	633966.52	1352014.07		0,1	-
1217	634017.10	1352051.89		0,1	-
1218	634065.38	1352088.10		0,1	-
1219	634117.65	1352127.53		0,1	-
1220	634171.08	1352166.65		0,1	-
1221	634223.75	1352206.04		0,1	-
1222	634276.55	1352245.15		0,1	-
1223	634329.39	1352284.68		0,1	-
1224	634384.32	1352325.05		0,1	-
1225	634435.84	1352363.34		0,1	-
1226	634489.28	1352402.87		0,1	-
1227	634543.12	1352442.75		0,1	-
1228	634596.36	1352482.73		0,1	-
1229	634649.17	1352522.17		0,1	-
1230	634703.70	1352562.58		0,1	-
1231	634757.24	1352602.62		0,1	-
1232	634811.60	1352643.00		0,1	-
1233	634864.70	1352682.54		0,1	-
1234	634918.12	1352721.97		0,1	-
1235	634971.41	1352761.52		0,1	-
1236	635023.89	1352800.82		0,1	-
1237	635080.44	1352843.35		0,1	-
1238	635133.91	1352882.98		0,1	-
1239	635187.86	1352922.88		0,1	-
1240	635241.98	1352962.92		0,1	-
1241	635296.30	1353003.40		0,1	-
1242	635349.18	1353042.68		0,1	-
1243	635402.47	1353082.35		0,1	-
1244	635454.48	1353121.05		0,1	-
1245	635507.56	1353160.30		0,1	-

1246	635560.37	1353199.03		0,1	-
1247	635611.84	1353238.19		0,1	-
1248	635660.13	1353274.37		0,1	-
1249	635664.89	1353272.73		0,1	-
1250	635667.28	1353279.67		0,1	-
1251	635714.07	1353313.89		0,1	-
1252	635777.07	1353309.36		0,1	-
1253	635844.69	1353304.32		0,1	-
1254	635910.13	1353298.98		0,1	-
1255	635975.90	1353293.52		0,1	-
1256	636042.50	1353288.03		0,1	-
1257	636109.14	1353283.63		0,1	-
1258	636175.89	1353278.18		0,1	-
1259	636242.49	1353272.91		0,1	-
1260	636305.29	1353267.81		0,1	-
1261	636374.73	1353262.57		0,1	-
1262	636442.03	1353257.46		0,1	-
1263	636508.43	1353252.25		0,1	-
1264	636573.52	1353246.98		0,1	-
1265	636640.46	1353241.47		0,1	-
1266	636706.37	1353236.36		0,1	-
1267	636772.38	1353231.95		0,1	-
1268	636838.06	1353227.03		0,1	-
1269	636903.94	1353222.03		0,1	-
1270	636969.92	1353216.93		0,1	-
1271	637036.22	1353211.58		0,1	-
1272	637103.81	1353206.59		0,1	-
1273	637170.28	1353201.15		0,1	-
1274	637238.68	1353196.69		0,1	-
1275	637305.32	1353191.66		0,1	-
1276	637374.42	1353185.81		0,1	-
1277	637438.16	1353180.31		0,1	-
1278	637498.49	1353175.95		0,1	-
1279	637567.42	1353170.21		0,1	-
1280	637630.60	1353164.95		0,1	-
1281	637697.56	1353159.79		0,1	-
1282	637769.36	1353154.00		0,1	-
1283	637836.42	1353148.57		0,1	-
1284	637897.22	1353143.87		0,1	-
1285	637968.98	1353138.07		0,1	-
1286	638028.83	1353133.27		0,1	-
1287	638093.84	1353127.94		0,1	-
1288	638160.44	1353122.49		0,1	-
1289	638233.72	1353116.53		0,1	-
1290	638294.91	1353111.73		0,1	-
1291	638359.57	1353106.56		0,1	-
1292	638430.88	1353100.62		0,1	-
1293	638499.73	1353095.07		0,1	-
1294	638563.16	1353089.87		0,1	-
1295	638621.44	1353085.19		0,1	-
1296	638636.71	1353085.03		0,1	-
1297	638656.84	1353084.36		0,1	-
1298	638659.94	1353079.01		0,1	-
1299	638671.82	1353058.22		0,1	-
1300	638676.42	1353050.38		0,1	-
1301	638660.60	1353005.42		0,1	-
1302	638638.14	1352942.21		0,1	-
1303	638618.18	1352885.68		0,1	-
1304	638594.65	1352818.79		0,1	-
1305	638577.71	1352770.57		0,1	-

1306	638570.33	1352776.13		0,1	-
1307	638557.45	1352759.05		0,1	-
1308	638570.46	1352749.23		0,1	-
1309	638572.03	1352747.16		0,1	-
1310	638575.47	1352719.42		0,1	-
1311	638583.54	1352658.08		0,1	-
1312	638592.43	1352588.58		0,1	-
1313	638598.81	1352540.14		0,1	-
1314	638567.03	1352552.29		0,1	-
1315	638521.98	1352569.42		0,1	-
1316	638465.46	1352591.04		0,1	-
1317	638457.81	1352571.06		0,1	-
1318	638514.34	1352549.43		0,1	-
1319	638559.40	1352532.29		0,1	-
1320	638601.97	1352516.03		0,1	-
1321	638609.74	1352455.98		0,1	-
1322	638617.76	1352394.14		0,1	-
1323	638626.31	1352327.69		0,1	-
1324	638634.57	1352264.33		0,1	-
1325	638642.65	1352200.73		0,1	-
1326	638650.95	1352135.92		0,1	-
1327	638659.13	1352070.62		0,1	-
1328	638667.44	1352004.69		0,1	-
1329	638675.48	1351941.18		0,1	-
1330	638684.06	1351873.47		0,1	-
1331	638692.25	1351808.38		0,1	-
1332	638700.33	1351743.03		0,1	-
1333	638708.53	1351678.58		0,1	-
1334	638716.55	1351613.57		0,1	-
1335	638724.63	1351549.03		0,1	-
1336	638732.91	1351482.26		0,1	-
1337	638741.57	1351414.80		0,1	-
1338	638749.42	1351352.69		0,1	-
1339	638758.00	1351285.21		0,1	-
1340	638765.84	1351222.48		0,1	-
1341	638774.12	1351157.16		0,1	-
1342	638782.16	1351092.10		0,1	-
1343	638790.21	1351027.28		0,1	-
1344	638798.47	1350962.19		0,1	-
1345	638804.71	1350912.44		0,1	-

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

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