

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E1 = 19.423,31 τ.μ.

A/A	X	Ψ
1	X=627198.45	Ψ=4527270.31
2	X= 627182.72	Ψ=4527225.37
3	X= 627314.35	Ψ=4527182.05
4	X= 627398.36	Ψ=4527010.07
5	X= 627450.95	Ψ=4526973.35
6	X= 627438.77	Ψ=4526850.74
7	X= 627444.80	Ψ=4526848.79
8	X= 627453.27	Ψ=4526841.32
9	X= 627451.37	Ψ=4526828.79
10	X= 627444.48	Ψ=4526803.98
11	X= 627442.31	Ψ=4526789.76
12	X= 627471.98	Ψ=4526788.93
13	X= 627483.93	Ψ=4526807.20
14	X= 627486.13	Ψ=4526813.02
15	X=627478.65	Ψ=4526820.25
16	X= 627481.91	Ψ=4526855.73
17	X=627469.87	Ψ=4526868.34
18	X= 627463.55	Ψ=4526891.53
19	X= 627462.14	Ψ=4526906.99
20	X= 627480.41	Ψ=4526929.47
21	X= 627488.79	Ψ=4526930.70
22	X=627491.69	Ψ=4526962.50
23	X=627480.87	Ψ=4526970.17
24	X= 627475.94	Ψ=4526974.44
25	X= 627461.63	Ψ=4526980.14
26	X= 627445.70	Ψ=4526984.31
27	X= 627439.28	Ψ=4526989.16
28	X= 627440.20	Ψ=4526996.92
29	X= 627443.82	Ψ=4527007.60
30	X= 627444.51	Ψ=4527009.62
31	X= 627447.80	Ψ=4527013.32
32	X=627446.45	Ψ=4527024.33
33	X= 627448.43	Ψ=4527028.71
34	X= 627448.62	Ψ=4527029.97
35	X=627338.95	Ψ=4527163.95
36	X= 627312.75	Ψ=4527227.45

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E2 = 1.439,04 τ.μ.

A/A	X	Ψ
34	X= 627448.62	Ψ=4527029.97
33	X= 627448.43	Ψ=4527028.71
32	X=627446.45	Ψ=4527024.33

31	X= 627447.80	Ψ=4527013.32
30	X= 627444.51	Ψ=4527009.62
29	X= 627443.82	Ψ=4527007.60
28	X= 627440.20	Ψ=4526996.92
27	X= 627439.28	Ψ=4526989.16
26	X= 627445.70	Ψ=4526984.31
25	X= 627461.63	Ψ=4526980.14
24	X= 627475.94	Ψ=4526974.44
23	X=627480.87	Ψ=4526970.17
22	X=627491.69	Ψ=4526962.50
37	X=627492.94	Ψ=4526975.83

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E3 = 1.216,70 τ.μ.

A/A	X	Ψ
21	X= 627488.79	Ψ=4526930.70
20	X= 627480.41	Ψ=4526929.47
19	X= 627462.14	Ψ=4526906.99
18	X= 627463.55	Ψ=4526891.53
17	X=627469.87	Ψ=4526868.34
16	X= 627481.91	Ψ=4526855.73

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E4 = 923,65 τ.μ.

A/A	X	Ψ
6	X= 627438.77	Ψ=4526850.74
7	X= 627444.80	Ψ=4526848.79
8	X= 627453.27	Ψ=4526841.32
9	X= 627451.37	Ψ=4526828.79
10	X= 627444.48	Ψ=4526803.98
11	X= 627442.31	Ψ=4526789.76
38	X=627441.24	Ψ=4526782.72
39	X=627440.59	Ψ=4526778.41
40	X=627448.89	Ψ=4526769.84
41	X=627447.08	Ψ=4526763.26
42	X=627431.76	Ψ=4526780.21

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E5 = 9.756,06 τ.μ.

A/A	X	Ψ
14	X= 627486.13	Ψ=4526813.02
13	X= 627483.93	Ψ=4526807.20
12	X= 627471.98	Ψ=4526788.93

11	X= 627442.31	Ψ=4526789.76
38	X=627441.24	Ψ=4526782.72
39	X=627440.59	Ψ=4526778.41
40	X=627448.89	Ψ=4526769.84
41	X=627447.08	Ψ=4526763.26
43	X=627461.68	Ψ=4526747.10
44	X=627471.28	Ψ=6526753.10
45	X=627476.20	Ψ=4526754.50
46	X=627486.74	Ψ=4526755.21
47	X=627506.94	Ψ=4526746.37
48	X=627509.29	Ψ=4526754.33
49	X=627514.13	Ψ=4526754.12
50	X=627517.70	Ψ=4526752.44
51	X=627518.75	Ψ=4526743.83
52	X=627513.94	Ψ=4526728.07
53	X=627518.75	Ψ=4526726.63
54	X=627531.56	Ψ=4526658.72
55	X=627535.48	Ψ=4526638.19
56	X=627551.16	Ψ=4526555.31
57	X=627583.11	Ψ=4526474.33
58	X=627585.43	Ψ=4526478.40
59	X=627588.33	Ψ=4526483.00
60	X=627590.43	Ψ=4526487.12
61	X=627593.62	Ψ=4526487.87
62	X=627594.94	Ψ=4526483.55
63	X=627595.29	Ψ=4526478.41
64	X=627600.34	Ψ=4526469.38
65	X=627604.20	Ψ=4526457.82
66	X=627607.79	Ψ=4526487.74
67	X=627603.33	Ψ=4526486.76
68	X=627600.41	Ψ=4526494.73
69	X=627595.32	Ψ=4526523.61
70	X=627570.85	Ψ=4526479.89
71	X=627551.68	Ψ=4526662.87
72	X=627539.47	Ψ=4526704.46
73	X=627529.66	Ψ=4526748.31
74	X=627532.12	Ψ=4526751.70
75	X=627534.46	Ψ=4526753.52
76	X=627527.07	Ψ=4526773.42

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E6 = 617,37 τ.μ.

A/A	X	Ψ
47	X=627506.94	Ψ=4526746.37
77	X=627506.56	Ψ=4526745.09
78	X=627500.26	Ψ=4526732.17
79	X=627465.83	Ψ=4526742.51
43	X=627461.68	Ψ=4526747.10
44	X=627471.28	Ψ=6526753.10

45	X=627476.20	Ψ=4526754.50
46	X=627486.74	Ψ=4526755.21

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E7 = 297,24 τ.μ.

A/A	X	Ψ
52	X=627513.94	Ψ=4526728.07
78	X=627500.26	Ψ=4526732.17
77	X=627506.56	Ψ=4526745.09
47	X=627506.94	Ψ=4526746.37
48	X=627509.29	Ψ=4526754.33
49	X=627514.13	Ψ=4526754.12
50	X=627517.70	Ψ=4526752.44
51	X=627518.75	Ψ=4526743.83

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E8 = 5.324,96 τ.μ.

A/A	X	Ψ
81	X=627628.02	Ψ=4526516.29
82	X=627627.84	Ψ=4526515.14
83	X=627622.45	Ψ=4526505.97
84	X=627614.73	Ψ=4526503.97
66	X=627607.79	Ψ=4526487.74
67	X=627603.33	Ψ=4526486.76
68	X=627600.41	Ψ=4526494.73
69	X=627595.32	Ψ=4526523.61
70	X=627570.85	Ψ=4526479.89
71	X=627551.68	Ψ=4526662.87
72	X=627539.47	Ψ=4526704.46
73	X=627529.66	Ψ=4526748.31
74	X=627532.12	Ψ=4526751.70
75	X=627536.46	Ψ=4526753.52
80	X=627591.36	Ψ=4526600.38

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E9 = 357,52 τ.μ.

A/A	X	Ψ
65	X=627604.20	Ψ=4526457.82
85	X=627603.15	Ψ=4526455.80
86	X=627601.23	Ψ=4526455.92
87	X=627596.15	Ψ=4526455.29
88	X=627593.04	Ψ=4526460.98
89	X=627589.88	Ψ=4526461.77

90	X=627588.86	Ψ=4526459.76
57	X=627583.11	Ψ=4526474.33
58	X=627585.43	Ψ=4526478.40
59	X=627588.33	Ψ=4526483.00
60	X=627590.43	Ψ=4526487.12
61	X=627593.62	Ψ=4526487.87
62	X=627594.94	Ψ=4526483.55
63	X=627595.29	Ψ=4526478.41
64	X=627600.34	Ψ=4526469.38

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E10 = 10.669,37 τ.μ.

A/A	X	Ψ
98	X=627749.07	Ψ=4526357.08
97	X=627729.05	Ψ=4526343.55
96	X=627725.67	Ψ=4526327.88
95	X=627713.95	Ψ=4526324.54
94	X=627704.32	Ψ=4526330.08
93	X=627700.80	Ψ=4526327.96
92	X=627678.16	Ψ=4526334.05
91	X=627603.74	Ψ=4526422.03
90	X=627588.86	Ψ=4526459.76
89	X=627589.88	Ψ=4526461.77
88	X=627593.04	Ψ=4526460.98
87	X=627596.15	Ψ=4526455.29
86	X=627601.23	Ψ=4526455.92
85	X=627603.15	Ψ=4526455.80
65	X=627604.20	Ψ=4526457.82
66	X=627607.79	Ψ=4526487.74
84	X=627614.73	Ψ=4526503.97
83	X=627622.45	Ψ=4526505.97
82	X=627627.84	Ψ=4526515.14
81	X=627628.02	Ψ=4526516.29
99	X= 627672.32	Ψ=4526414.65

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E11 = 1.765,80 τ.μ.

A/A	X	Ψ
94	X=627704.32	Ψ=4526330.08
93	X=627700.80	Ψ=4526327.96
100	X=627726.11	Ψ=4526321.16
101	X=627729.96	Ψ=4526315.15
102	X=627743.37	Ψ=4526321.68
103	X=627758.60	Ψ=4526322.62
104	X=627773.03	Ψ=4526316.01
105	X=627773.26	Ψ=4526305.33

106	X=627776.09	Ψ=4526290.62
128	X=627776.52	Ψ=4526290.61
107	X=627785.96	Ψ=4526290.35
108	X=627777.10	Ψ=4526336.06
98	X=627749.07	Ψ=4526357.08
97	X=627729.05	Ψ=4526343.55
96	X=627725.67	Ψ=4526327.88
95	X=627713.95	Ψ=4526324.54

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε12 = 1.259,21 τ.μ.

A/A	X	Ψ
101	X=627729.96	Ψ=4526315.15
102	X=627743.37	Ψ=4526321.68
103	X=627758.60	Ψ=4526322.62
104	X=627773.03	Ψ=4526316.01
105	X=627773.26	Ψ=4526305.33
106	X=627776.09	Ψ=4526290.62
128	X=627776.52	Ψ=4526290.61
111	X=627773.79	Ψ=4526285.07
110	X=627746.81	Ψ=4526285.77
109	X=627745.30	Ψ=4526290.40

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε13 = 1.834,04 τ.μ.

A/A	X	Ψ
110	X=627746.81	Ψ=4526285.77
112	X=627753.00	Ψ=4526266.89
113	X=627756.03	Ψ=4526274.66
114	X=627758.99	Ψ=4526275.47
115	X=627761.05	Ψ=4526273.07
116	X=627759.92	Ψ=4526267.41
117	X=627759.68	Ψ=4526262.23
118	X=627762.99	Ψ=4526258.03
119	X=627768.57	Ψ=4526252.85
120	X=627786.13	Ψ=4526243.86
121	X=627785.30	Ψ=4526239.84
122	X=627806.92	Ψ=4526231.69
123	X=627809.18	Ψ=4526232.57
124	X=627808.85	Ψ=4526232.78
125	X=627819.54	Ψ=4526243.70
126	X=627830.50	Ψ=4526246.04
127	X=627792.18	Ψ=4526258.28
107	X=627785.96	Ψ=4526290.35
128	X=627776.52	Ψ=4526290.61
111	X=627773.79	Ψ=4526285.07

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E14 = 481,54 τ.μ.

A/A	X	Ψ
112	X=627753.00	Ψ=4526266.89
113	X=627756.03	Ψ=4526274.66
114	X=627758.99	Ψ=4526275.47
115	X=627761.05	Ψ=4526273.07
116	X=627759.92	Ψ=4526267.41
117	X=627759.68	Ψ=4526262.23
118	X=627762.99	Ψ=4526258.03
119	X=627768.57	Ψ=4526252.85
120	X=627786.13	Ψ=4526243.86
121	X=627785.30	Ψ=4526239.84
129	X=627784.58	Ψ=4526236.35
130	X=627780.34	Ψ=4526235.77
131	X=627775.56	Ψ=4526236.44
132	X=627772.61	Ψ=4526236.85
133	X=627764.64	Ψ=4526237.53
134	X=627762.55	Ψ=4526237.78

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E15 = 1.623,16 τ.μ.

A/A	X	Ψ
123	X=627809.18	Ψ=4526232.57
122	X=627806.92	Ψ=4526231.69
121	X=627785.30	Ψ=4526239.84
129	X=627784.58	Ψ=4526236.35
130	X=627780.34	Ψ=4526235.77
131	X=627775.56	Ψ=4526236.44
132	X=627772.61	Ψ=4526236.85
133	X=627764.64	Ψ=4526237.53
134	X=627762.55	Ψ=4526237.78
135	X=627765.14	Ψ=4526229.87
136	X=627839.83	Ψ=4526186.82
137	X=627837.91	Ψ=4526208.69
138	X=627830.46	Ψ=4526219.30

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E16 = 13.337,32 τ.μ.

A/A	X	Ψ
126	X=627830.50	Ψ=4526246.04
125	X=627819.54	Ψ=4526243.70
124	X=627808.85	Ψ=4526232.78
123	X=627809.18	Ψ=4526232.57

138	X=627830.46	Ψ=4526219.30
137	X=627837.91	Ψ=4526208.69
136	X=627839.83	Ψ=4526186.82
139	X=627894.79	Ψ=4526155.13
140	X=627877.76	Ψ=4526108.53
141	X=627884.32	Ψ=4526103.31
142	X=627889.83	Ψ=4526076.87
143	X=627879.16	Ψ=4526030.23
144	X=627879.71	Ψ=4525979.61
145	X=627885.43	Ψ=4525978.70
146	X=627892.81	Ψ=4525981.16
147	X=627900.30	Ψ=4525988.98
148	X=627911.25	Ψ=4525996.47
149	X=627922.55	Ψ=4525995.06
150	X=627914.42	Ψ=4526052.65
151	X=627961.25	Ψ=4526204.30
152	X=627958.99	Ψ=4526205.02
153	X=627945.67	Ψ=4526193.78
154	X=627867.77	Ψ=4526208.59
155	X=627892.60	Ψ=4526226.22

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E17 = 1.384,96 τ.μ.

A/A	X	Ψ
152	X=627958.99	Ψ=4526205.02
153	X=627945.67	Ψ=4526193.78
154	X=627867.77	Ψ=4526208.59
155	X=627892.60	Ψ=4526226.22

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E18 = 12.786,22 τ.μ.

A/A	X	Ψ
140	X=627877.76	Ψ=4526108.53
141	X=627884.32	Ψ=4526103.31
142	X=627889.83	Ψ=4526076.87
143	X=627879.16	Ψ=4526030.23
144	X=627879.71	Ψ=4525979.61
145	X=627885.43	Ψ=4525978.70
146	X=627892.81	Ψ=4525981.16
147	X=627900.30	Ψ=4525988.98
148	X=627911.25	Ψ=4525996.47
149	X=627922.55	Ψ=4525995.06
168	X=627941.41	Ψ=4525861.40
167	X=627985.93	Ψ=4525838.26
166	X=627965.80	Ψ=4525825.67
165	X=627955.80	Ψ=4525811.82
164	X=627950.95	Ψ=4525810.70

163	X=627942.25	Ψ=4525813.28
162	X=627937.56	Ψ=4525816.28
161	X=627925.80	Ψ=4525807.48
160	X=627881.56	Ψ=4525870.37
159	X=627864.36	Ψ=4525956.36
158	X=627864.07	Ψ=4525988.60
157	X=627863.93	Ψ=4526004.97
156	X=627863.37	Ψ=4526069.14

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Ε19 = 36.348,88 τ.μ.

A/A	X	Ψ
161	X=627925.80	Ψ=4525807.48
162	X=627937.56	Ψ=4525816.28
163	X=627942.25	Ψ=4525813.28
164	X=627950.95	Ψ=4525810.70
165	X=627955.80	Ψ=4525811.82
166	X=627965.80	Ψ=4525825.67
167	X=627985.93	Ψ=4525838.26
169	X=628022.37	Ψ=4525819.33
170	X=627973.95	Ψ=4525691.54
171	X=628010.46	Ψ=4525620.89
172	X=628087.46	Ψ=4525610.58
173	X=628195.41	Ψ=4525454.21
174	X=628314.47	Ψ=4525517.71
175	X=628363.35	Ψ=4525541.66
176	X=628365.81	Ψ=4525527.12
177	X=628363.80	Ψ=4525510.69
178	X=628362.28	Ψ=4525482.81
179	X=628311.17	Ψ=4525450.34
180	X=628202.14	Ψ=4525393.38
181	X=628196.01	Ψ=4525403.83
182	X=628186.80	Ψ=4525397.59
183	X=628178.96	Ψ=4525391.70
184	X=628167.16	Ψ=4525403.45
185	X=628165.82	Ψ=4525409.53
186	X=628159.82	Ψ=4525414.90
187	X=628155.00	Ψ=4525423.79
188	X=628148.87	Ψ=4525438.08
189	X=628128.35	Ψ=4525457.50
190	X=628111.61	Ψ=4525475.61
191	X=628104.66	Ψ=4525486.98
192	X=628101.42	Ψ=4525496.41
193	X=628100.39	Ψ=4525502.16
194	X=628090.54	Ψ=4525502.30
195	X=628083.65	Ψ=4525498.58
196	X=628081.45	Ψ=4525496.31
197	X=628081.93	Ψ=4525492.94
198	X=628081.34	Ψ=4525488.55

199	X=628039.60	Ψ=4525529.47
200	X=628054.33	Ψ=4525542.70
201	X=628058.99	Ψ=4525554.31
202	X=628056.63	Ψ=4525572.12
203	X=628065.22	Ψ=4525568.82
204	X=628069.14	Ψ=4525556.58
205	X=628079.98	Ψ=4525542.85
206	X=628095.20	Ψ=4525542.93
207	X=628091.28	Ψ=4525565.52
208	X=628083.59	Ψ=4525581.84
209	X=628073.22	Ψ=4525590.94
210	X=628063.42	Ψ=4525592.43
211	X=628032.59	Ψ=4525569.79
212	X=628022.86	Ψ=4525572.01
213	X=628010.80	Ψ=4525577.36
214	X=627995.95	Ψ=4525589.89
215	X=627986.66	Ψ=4525602.31
216	X=627975.08	Ψ=4525611.65
217	X=627962.15	Ψ=4525622.08
218	X=627954.30	Ψ=4525636.10
219	X=627951.93	Ψ=4525648.50
220	X=627948.24	Ψ=4525655.22
221	X=627934.03	Ψ=4525654.30
222	X=627927.53	Ψ=4525667.96
223	X=627966.88	Ψ=4525789.34
224	X=627936.46	Ψ=4525792.32

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E20 = 1.162,24 τ.μ.

A/A	X	Ψ
214	X=627995.95	Ψ=4525589.89
215	X=627986.66	Ψ=4525602.31
216	X=627975.08	Ψ=4525611.65
217	X=627962.15	Ψ=4525622.08
218	X=627954.30	Ψ=4525636.10
219	X=627951.93	Ψ=4525648.50
220	X=627948.24	Ψ=4525655.22
221	X=627934.03	Ψ=4525654.30
225	X=627952.99	Ψ=4525614.39
226	X=627992.09	Ψ=4525576.06

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E21 = 3.069,05 τ.μ.

A/A	X	Ψ
199	X=628039.60	Ψ=4525529.47
200	X=628054.33	Ψ=4525542.70

201	X=628058.99	Ψ=4525554.31
202	X=628056.63	Ψ=4525572.12
203	X=628065.22	Ψ=4525568.82
204	X=628069.14	Ψ=4525556.58
205	X=628079.98	Ψ=4525542.85
206	X=628095.20	Ψ=4525542.93
207	X=628091.28	Ψ=4525565.52
208	X=628083.59	Ψ=4525581.84
209	X=628073.22	Ψ=4525590.94
210	X=628063.42	Ψ=4525592.43
211	X=628032.59	Ψ=4525569.79
212	X=628022.86	Ψ=4525572.01
213	X=628010.80	Ψ=4525577.36
214	X=627995.95	Ψ=4525589.89
226	X=627992.09	Ψ=4525576.06

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E22 = 1.386,72 τ.μ.

A/A	X	Ψ
184	X=628167.16	Ψ=4525403.45
185	X=628165.82	Ψ=4525409.53
186	X=628159.82	Ψ=4525414.90
187	X=628155.00	Ψ=4525423.79
188	X=628148.87	Ψ=4525438.08
189	X=628128.35	Ψ=4525457.50
190	X=628111.61	Ψ=4525475.61
191	X=628104.66	Ψ=4525486.98
192	X=628101.42	Ψ=4525496.41
193	X=628100.39	Ψ=4525502.16
194	X=628090.54	Ψ=4525502.30
195	X=628083.65	Ψ=4525498.58
196	X=628081.45	Ψ=4525496.31
197	X=628081.93	Ψ=4525492.94
198	X=628081.34	Ψ=4525488.55
227	X=328105.46	Ψ=4525464.90

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E23 = 213,95 τ.μ.

A/A	X	Ψ
180	X=628202.14	Ψ=4525393.38
181	X=628196.01	Ψ=4525403.83
182	X=628186.80	Ψ=4525397.59
183	X=628178.96	Ψ=4525391.70
228	X=628185.83	Ψ=4525384.86

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε24 = 30.108,43 τ.μ.

A/A	X	Ψ
175	X=628363.35	Ψ=4525541.66
176	X=628365.81	Ψ=4525527.12
177	X=628363.80	Ψ=4525510.69
178	X=628362.28	Ψ=4525482.81
229	X=628469.92	Ψ=4525551.22
230	X=628556.91	Ψ=4525412.64
231	X=628721.74	Ψ=4525445.85
232	X=628725.03	Ψ=4525469.92
233	X=628689.97	Ψ=4525499.68
234	X=628656.23	Ψ=4525518.21
235	X=628653.79	Ψ=4525527.81
236	X=628474.81	Ψ=4525596.29

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε25 = 31.254,41 τ.μ.

A/A	X	Ψ
237	X=628735.83	Ψ=4525448.69
238	X=628754.68	Ψ=4525229.75
239	X=628796.36	Ψ=4525244.96
240	X=628938.90	Ψ=4525401.73
241	X=628945.72	Ψ=4525373.11
242	X=628950.08	Ψ=4525354.83
243	X=628968.44	Ψ=4525353.42
244	X=628970.19	Ψ=4525307.61
245	X=628998.88	Ψ=4525322.78
246	X=628999.86	Ψ=4525344.04
247	X=629003.73	Ψ=4525427.99
248	X=628983.59	Ψ=4525404.53
249	X=628969.89	Ψ=4525426.30
250	X=628962.51	Ψ=4525432.06
251	X=628948.97	Ψ=4525431.05
252	X=628913.56	Ψ=4525407.15
253	X=628898.94	Ψ=4525430.59
254	X=628903.66	Ψ=4525441.23
255	X=628812.15	Ψ=4525385.94
256	X=628748.65	Ψ=4525491.51
235	X=628653.79	Ψ=4525527.81
234	X=628656.23	Ψ=4525518.21
233	X=628689.97	Ψ=4525499.68
232	X=628725.03	Ψ=4525469.92
231	X=628721.74	Ψ=4525445.85

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E26 = 1.488,76 τ.μ.

A/A	X	Ψ
251	X=628948.97	Ψ=4525431.05
252	X=628913.56	Ψ=4525407.15
253	X=628898.94	Ψ=4525430.59
254	X=628903.66	Ψ=4525441.23
257	X=628926.45	Ψ=4525454.99
258	X=628947.74	Ψ=4525450.66

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E27 = 535,31 τ.μ.

A/A	X	Ψ
249	X=628969.89	Ψ=4525426.30
250	X=628962.51	Ψ=4525432.06
251	X=628948.97	Ψ=4525431.05
258	X=628947.74	Ψ=4525450.66
259	X=628985.64	Ψ=4525442.92

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E28 = 752,20 τ.μ.

A/A	X	Ψ
247	X=629003.73	Ψ=4525427.99
248	X=628983.59	Ψ=4525404.53
249	X=628969.89	Ψ=4525426.30
259	X=628985.64	Ψ=4525442.92
260	X=629004.24	Ψ=4525439.12

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E29 = 17.475,87 τ.μ.

A/A	X	Ψ
261	X=628957.42	Ψ=4525324.00
262	X=628941.55	Ψ=4525151.03
263	X=628979.25	Ψ=4525046.19
264	X=629070.02	Ψ=4524898.65
265	X=629079.57	Ψ=4524901.36
266	X=629088.24	Ψ=4524909.16
267	X=629093.17	Ψ=4524923.79
268	X=629095.12	Ψ=4524931.21
269	X=629104.23	Ψ=4524936.88
270	X=629106.65	Ψ=4524942.11

271	X=629106.95	Ψ=4524948.07
272	X=629026.10	Ψ=4525072.94
273	X=629027.66	Ψ=4525065.49
274	X=629024.05	Ψ=4525061.18
275	X=629019.01	Ψ=4525060.46
276	X=629005.19	Ψ=4525060.89
277	X=628999.48	Ψ=4525060.83
278	X=628972.57	Ψ=4525117.05
279	X=628961.94	Ψ=4525154.50
280	X=628961.49	Ψ=4525206.85
281	X=628969.97	Ψ=4525210.03
282	X=628984.86	Ψ=4525211.46
283	X=628994.07	Ψ=4525218.26
245	X=628998.88	Ψ=4525322.78
244	X=628970.19	Ψ= 4525307.61
243	X=628968.44	Ψ=4525353.42
242	X=628950.08	Ψ=4525354.83

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε30 = 4.284,21 τ.μ.

A/A	X	Ψ
272	X=629026.10	Ψ=4525072.94
273	X=629027.66	Ψ=4525065.49
274	X=629024.05	Ψ=4525061.18
275	X=629019.01	Ψ=4525060.46
276	X=629005.19	Ψ=4525060.89
277	X=628999.48	Ψ=4525060.83
278	X=628972.57	Ψ=4525117.05
279	X=628961.94	Ψ=4525154.50
280	X=628961.49	Ψ=4525206.85
281	X=628969.97	Ψ=4525210.03
282	X=628984.86	Ψ=4525211.46
283	X=628994.07	Ψ=4525218.26
284	X=628989.95	Ψ=4525128.77

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε31 = 4.267,16 τ.μ.

A/A	X	Ψ
264	X=629070.02	Ψ=4524898.65
265	X=629079.57	Ψ=4524901.36
266	X=629088.24	Ψ=4524909.16
267	X=629093.17	Ψ=4524923.79
268	X=629095.12	Ψ=4524931.21
269	X=629104.23	Ψ=4524936.88
270	X=629106.65	Ψ=4524942.11
271	X=629106.95	Ψ=4524948.07

285	X=629132.83	Ψ=4524908.11
286	X=629167.35	Ψ=4524899.90
287	X=629161.07	Ψ=4524890.48
288	X=629164.38	Ψ=4524872.76
289	X=629151.33	Ψ=4524857.86
290	X=629083.43	Ψ=4524876.86

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E32 = 54.727,40 τ.μ.

A/A	X	Ψ
286	X=629167.35	Ψ=4524899.90
287	X=629161.07	Ψ=4524890.48
288	X=629164.38	Ψ=4524872.76
289	X=629151.33	Ψ=4524857.86
291	X=629263.37	Ψ=4524826.52
292	X=629271.37	Ψ=4524834.17
293	X=629285.58	Ψ=4524831.33
294	X=629299.10	Ψ=4524840.41
295	X=629311.41	Ψ=4524852.44
296	X=629325.95	Ψ=4524871.37
297	X=629333.89	Ψ=4524885.49
298	X=629345.13	Ψ=4524873.45
299	X=629352.64	Ψ=4524879.50
300	X=629583.82	Ψ=4524835.19
301	X=629659.89	Ψ=4524835.52
302	X=629754.15	Ψ=4524803.44
303	X=629762.64	Ψ=4524810.54
304	X=629772.49	Ψ=4524834.60
305	X=629769.49	Ψ=4524844.95
306	X=629778.34	Ψ=4524852.99
307	X=629784.97	Ψ=4524844.34
308	X=629791.81	Ψ=4524845.10
309	X=629791.96	Ψ=4524835.07
310	X=629841.13	Ψ=4524876.20
311	X=629883.79	Ψ=4524916.55
312	X=630090.17	Ψ=4524862.31
313	X=630160.62	Ψ=4524777.31
314	X=630228.42	Ψ=4524783.92
315	X=630357.73	Ψ=4524830.23
316	X=630364.70	Ψ=4524817.79
317	X=630371.36	Ψ=4524815.46
318	X=630387.55	Ψ=4524823.55
319	X=630388.08	Ψ=4524836.55
320	X=630393.60	Ψ=4524835.32
321	X=630406.89	Ψ=4524836.35
322	X=630419.16	Ψ=4524841.32
323	X=630432.84	Ψ=4524840.55
324	X=630396.00	Ψ=4524887.55
325	X=630203.91	Ψ=4524808.17

326	X=630178.99	Ψ=4524808.09
327	X=630085.33	Ψ=4524900.96
328	X=629926.58	Ψ=4524949.38
329	X=629853.04	Ψ=4524942.32
330	X=629835.34	Ψ=4524935.82
331	X=629783.73	Ψ=4524874.07
332	X=629771.68	Ψ=4524870.88
333	X=629766.90	Ψ=4524872.28
334	X=629746.40	Ψ=4524849.37
335	X=629370.16	Ψ=4524930.33
336	X=629276.50	Ψ=4524873.97

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E33 = 704,77 τ.μ.

A/A	X	Ψ
291	X=629263.37	Ψ=4524826.52
292	X=629271.37	Ψ=4524834.17
293	X=629285.58	Ψ=4524831.33
294	X=629299.10	Ψ=4524840.41
295	X=629311.41	Ψ=4524852.44
296	X=629325.95	Ψ=4524871.37
297	X=629333.89	Ψ=4524885.49
298	X=629345.13	Ψ=4524873.45
337	X= 629280.87	Ψ=4524821.63

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E34 = 502,28 τ.μ.

A/A	X	Ψ
303	X=629762.64	Ψ=4524810.54
304	X=629772.49	Ψ=4524834.60
305	X=629769.49	Ψ=4524844.95
306	X=629778.34	Ψ=4524852.99
307	X=629784.97	Ψ=4524844.34
308	X=629791.81	Ψ=4524845.10
309	X=629791.96	Ψ=4524835.07

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E35 = 942,90 τ.μ.

A/A	X	Ψ
329	X=629853.04	Ψ=4524942.32
330	X=629835.34	Ψ=4524935.82
331	X=629783.73	Ψ=4524874.07
332	X=629771.68	Ψ=4524870.88
333	X=629766.90	Ψ=4524872.28

338	X=629827.36	Ψ=4549939.86
-----	-------------	--------------

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E36 = 14.146,94 τ.μ.

A/A	X	Ψ
339	X=630432.48	Ψ=4524696.94
340	X=630486.38	Ψ=4524690.33
341	X=630488.8	Ψ=4524759.90
342	X=630488.42	Ψ=4524760.14
343	X=630483.56	Ψ=4524768.88
344	X=630479.80	Ψ=4524775.32
345	X=630478.10	Ψ=4524785.76
346	X=630475.42	Ψ=4524791.47
347	X=630472.33	Ψ=4524802.40
348	X=630471.45	Ψ=4524817.30
349	X=630464.64	Ψ=4524827.07
350	X=630484.47	Ψ=4524852.16
351	X=630515.19	Ψ=4524865.00
352	X=630528.27	Ψ=4524890.35
353	X=630535.48	Ψ=4524908.54
354	X=630546.95	Ψ=4524918.16
355	X=630564.54	Ψ=4524927.96
356	X=630557.93	Ψ=4524943.11
357	X=630450.77	Ψ=4524837.42
323	X=630432.84	Ψ=4524840.55
322	X=630419.16	Ψ=4524841.32
321	X=630406.89	Ψ=4524836.35
320	X=630393.60	Ψ=4524835.32
319	X=630388.08	Ψ=4524836.55
318	X=630387.55	Ψ=4524823.55
317	X=630371.36	Ψ=4524815.46
316	X=630364.70	Ψ=4524817.79

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E37 = 13.986,68 τ.μ.

A/A	X	Ψ
341	X=630488.8	Ψ=4524759.90
342	X=630488.42	Ψ=4524760.14
343	X=630483.56	Ψ=4524768.88
344	X=630479.80	Ψ=4524775.32
345	X=630478.10	Ψ=4524785.76
346	X=630475.42	Ψ=4524791.47
347	X=630472.33	Ψ=4524802.40
348	X=630471.45	Ψ=4524817.30
349	X=630464.64	Ψ=4524827.07
350	X=630484.47	Ψ=4524852.16

351	X=630515.19	Ψ=4524865.00
352	X=630528.27	Ψ=4524890.35
353	X=630535.48	Ψ=4524908.54
354	X=630546.95	Ψ=4524918.16
355	X=630564.54	Ψ=4524927.96
375	X=630606.41	Ψ=4524832.11
374	X=630598.90	Ψ=4524823.63
373	X=630598.11	Ψ=4524810.78
372	X=630600.74	Ψ=4524796.48
371	X=630614.97	Ψ=4524777.37
370	X=630610.48	Ψ=4524770.59
369	X=630610.82	Ψ=4524744.56
368	X=630606.79	Ψ=4524737.16
367	X=630599.62	Ψ=4524726.81
366	X=630598.07	Ψ=4524716.38
365	X=630600.47	Ψ=4524696.73
364	X=630615.85	Ψ=4524671.77
363	X=630633.64	Ψ=4524648.53
362	X=630619.47	Ψ=4524627.35
361	X=630624.24	Ψ=4524607.91
360	X=630587.26	Ψ=4524664.53
359	X=630565.43	Ψ=4524825.93
358	X=630491.35	Ψ=4524830.89

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Ε38 = 9.801,88 τ.μ.

A/A	X	Ψ
361	X=630624.24	Ψ=4524607.91
362	X=630619.47	Ψ=4524627.35
363	X=630633.64	Ψ=4524648.53
364	X=630615.85	Ψ=4524671.77
365	X=630600.47	Ψ=4524696.73
366	X=630598.07	Ψ=4524716.38
367	X=630599.62	Ψ=4524726.81
368	X=630606.79	Ψ=4524737.16
369	X=630610.82	Ψ=4524744.56
370	X=630610.48	Ψ=4524770.59
371	X=630614.97	Ψ=4524777.37
372	X=630600.74	Ψ=4524796.48
373	X=630598.11	Ψ=4524810.78
374	X=630598.90	Ψ=4524823.63
375	X=630606.41	Ψ=4524832.11
376	X=630699.06	Ψ=4524620.02
377	X=630664.99	Ψ=4524612.98
378	X=630648.96	Ψ=4524609.11
379	X=630630.46	Ψ=4524598.39

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε39 = 6.910,38 τ.μ.

A/A	X	Ψ
376	X=630699.06	Ψ=4524620.02
377	X=630664.99	Ψ=4524612.98
378	X=630648.96	Ψ=4524609.11
379	X=630630.46	Ψ=4524598.39
380	X=630651.42	Ψ=4524566.30
381	X=630670.27	Ψ=4524490.90
382	X=630673.76	Ψ=4524485.94
383	X=630688.35	Ψ=4524486.65
384	X=630697.23	Ψ=4524491.37
385	X=630708.40	Ψ=4524500.62
386	X=630696.50	Ψ=4524514.42
387	X=630695.71	Ψ=4524534.37
388	X=630707.15	Ψ=4524545.23
389	X=630714.22	Ψ=4524550.29
390	X=630728.61	Ψ=4524552.38

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε40 = 3.384,71 τ.μ.

A/A	X	Ψ
382	X=630673.76	Ψ=4524485.94
383	X=630688.35	Ψ=4524486.65
384	X=630697.23	Ψ=4524491.37
385	X=630708.40	Ψ=4524500.62
386	X=630696.50	Ψ=4524514.42
387	X=630695.71	Ψ=4524534.37
388	X=630707.15	Ψ=4524545.23
389	X=630714.22	Ψ=4524550.29
390	X=630728.61	Ψ=4524552.38
391	X=630747.08	Ψ=4524510.09
392	X=630740.93	Ψ=4524501.86
393	X=630738.15	Ψ=4524491.47
394	X=630741.26	Ψ=4524477.21
395	X=630708.45	Ψ=4524467.98
396	X=630699.47	Ψ=4524466.33
397	X=630692.00	Ψ=4524478.33
398	X=630682.06	Ψ=4524474.16

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε41 = 14.026,58 τ.μ.

A/A	X	Ψ
391	X=630747.08	Ψ=4524510.09
392	X=630740.93	Ψ=4524501.86

393	X=630738.15	Ψ=4524491.47
394	X=630741.26	Ψ=4524477.21
395	X=630708.45	Ψ=4524467.98
396	X=630699.47	Ψ=4524466.33
397	X=630692.00	Ψ=4524478.33
398	X=630682.06	Ψ=4524474.16
399	X=630746.01	Ψ=4524383.41
400	X=630792.14	Ψ=4524352.67
401	X=630807.76	Ψ=4524368.05
402	X=630817.52	Ψ=4524358.14
403	X=630822.74	Ψ=4524345.10
404	X=630822.64	Ψ=4524338.31
405	X=630821.28	Ψ=4524333.25
406	X=630858.71	Ψ=4524308.32
407	X=630857.57	Ψ=4524316.65
408	X=630843.10	Ψ=4524329.31
409	X=630841.37	Ψ=4524336.75
410	X=630847.39	Ψ=4524343.33
411	X=630851.33	Ψ=4524350.48
412	X=630887.02	Ψ=4524368.70
413	X=630916.41	Ψ=4524384.52
414	X=630868.02	Ψ=4524419.08
415	X=630860.82	Ψ=4524415.52
416	X=630845.68	Ψ=4524426.09
417	X=630839.80	Ψ=4524421.74
418	X=630827.82	Ψ=4524418.39
419	X=630803.08	Ψ=4524398.12
420	X=630774.45	Ψ=4524428.82
421	X=630771.89	Ψ=4524442.74
422	X=630769.11	Ψ=4524470.85
423	X=630777.04	Ψ=4524484.07
630	X=630750.02	Ψ=4524503.37

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E42 = 3.646,88 τ.μ.

A/A	X	Ψ
414	X=630868.02	Ψ=4524419.08
415	X=630860.82	Ψ=4524415.52
416	X=630845.68	Ψ=4524426.09
417	X=630839.80	Ψ=4524421.74
418	X=630827.82	Ψ=4524418.39
419	X=630803.08	Ψ=4524398.12
420	X=630774.45	Ψ=4524428.82
421	X=630771.89	Ψ=4524442.74
422	X=630769.11	Ψ=4524470.85
423	X=630777.04	Ψ=4524484.07

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E43 = 523,35 τ.μ.

A/A	X	Ψ
400	X=630792.14	Ψ=4524352.67
401	X=630807.76	Ψ=4524368.05
402	X=630817.52	Ψ=4524358.14
403	X=630822.74	Ψ=4524345.10
404	X=630822.64	Ψ=4524338.31
405	X=630821.28	Ψ=4524333.25

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E44 = 10.887,90 τ.μ.

A/A	X	Ψ
406	X=630858.71	Ψ=4524308.32
407	X=630857.57	Ψ=4524316.65
408	X=630843.10	Ψ=4524329.31
409	X=630841.37	Ψ=4524336.75
410	X=630847.39	Ψ=4524343.33
411	X=630851.33	Ψ=4524350.49
412	X=630887.02	Ψ=4524368.70
413	X=630916.41	Ψ=4524384.52
424	X=630961.53	Ψ=4524352.29
425	X=630963.62	Ψ=4524342.59
426	X=630973.35	Ψ=4524337.01
427	X=630978.11	Ψ=4524325.43
428	X=630978.73	Ψ=4524294.77
429	X=630966.73	Ψ=4524281.95
430	X=630965.53	Ψ=4524269.56
431	X=630953.60	Ψ=4524255.92
432	X=630941.81	Ψ=4524252.95

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E45 = 2.274,98 τ.μ.

A/A	X	Ψ
433	X=630980.07	Ψ=4524227.46
434	X=630980.26	Ψ=4524237.27
435	X=630982.09	Ψ=4524243.56
436	X=630979.72	Ψ=4524250.02
437	X=630980.77	Ψ=4524253.18
438	X=630988.82	Ψ=4524256.88
439	X=630999.78	Ψ=4524276.13
440	X=631001.63	Ψ=4524282.19
441	X=631000.35	Ψ=4524285.75
442	X=630997.56	Ψ=4524287.69

443	X=630999.09	Ψ=4524304.79
444	X=631008.56	Ψ=4524310.77
445	X=631016.21	Ψ=4524296.87
446	X=631009.67	Ψ=4524281.43
447	X=631011.34	Ψ=4524267.25
448	X=631013.34	Ψ=4524263.51
449	X=631011.74	Ψ=4524248.40
450	X=631016.22	Ψ=4524243.13
451	X=631015.06	Ψ=4524228.07
452	X=631017.47	Ψ=4524222.58
453	X=631021.60	Ψ=4524216.20
454	X=631023.33	Ψ=4524209.16
455	X=631018.71	Ψ=4524201.71

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E46 = 22.070,47 τ.μ.

A/A	X	Ψ
424	X=630961.53	Ψ=4524352.29
425	X=630963.62	Ψ=4524342.59
426	X=630973.35	Ψ=4524337.01
427	X=630978.11	Ψ=4524325.43
428	X=630978.73	Ψ=4524294.77
429	X=630966.73	Ψ=4524281.95
430	X=630965.53	Ψ=4524269.56
431	X=630953.60	Ψ=4524255.92
432	X=630941.81	Ψ=4524252.95
433	X=630980.07	Ψ=4524227.46
434	X=630980.26	Ψ=4524237.27
435	X=630982.09	Ψ=4524243.56
436	X=630979.72	Ψ=4524250.02
437	X=630980.77	Ψ=4524253.18
438	X=630988.82	Ψ=4524256.88
439	X=630999.78	Ψ=4524276.13
440	X=631001.63	Ψ=4524282.19
441	X=631000.35	Ψ=4524285.75
442	X=630997.56	Ψ=4524287.69
443	X=630999.09	Ψ=4524304.79
444	X=631008.56	Ψ=4524310.77
445	X=631016.21	Ψ=4524296.87
446	X=631009.67	Ψ=4524281.43
447	X=631011.34	Ψ=4524267.25
448	X=631013.34	Ψ=4524263.51
449	X=631011.74	Ψ=4524248.40
450	X=631016.22	Ψ=4524243.13
451	X=631015.06	Ψ=4524228.07
452	X=631017.47	Ψ=4524222.58
453	X=631021.60	Ψ=4524216.20
454	X=631023.33	Ψ=4524209.16
455	X=631018.71	Ψ=4524201.71

456	X=631033.41	Ψ=4524191.92
457	X=631090.30	Ψ=4524188.28
458	X=631235.49	Ψ=4524098.32
459	X=631274.02	Ψ=4524073.62
460	X=631293.16	Ψ=4524087.30
461	X=631273.15	Ψ=4524120.31
462	X=631257.62	Ψ=4524137.67
463	X=631250.44	Ψ=4524145.93
464	X=631130.47	Ψ=4524231.62
465	X=631119.64	Ψ=4524239.36

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E47 = 11.783,41 τ.μ.

A/A	X	Ψ
459	X=631274.02	Ψ=4524073.62
460	X=631293.16	Ψ=4524087.30
461	X=631273.15	Ψ=4524120.31
462	X=631257.62	Ψ=4524137.67
463	X=631250.44	Ψ=4524145.93
470	X=631361.20	Ψ=4524066.81
469	X=631423.99	Ψ=4524175.10
468	X=631461.62	Ψ=4524164.30
467	X=631428.96	Ψ=4524058.63
466	X=631356.20	Ψ=4524020.93

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E48 = 5.405,03 τ.μ.

A/A	X	Ψ
468	X=631461.62	Ψ=4524164.30
469	X=631423.99	Ψ=4524175.10
471	X=631470.74	Ψ=4524255.72
472	X=631562.90	Ψ=4524227.37
473	X=631565.36	Ψ=4524212.85
474	X=631556.89	Ψ=4524197.46
475	X=631546.34	Ψ=4524197.97
476	X=631542.53	Ψ=4524202.47
477	X=631540.29	Ψ=4524209.03
478	X=631532.88	Ψ=4524215.03
479	X=631524.84	Ψ=4524210.16
480	X=631521.15	Ψ=4524213.32
481	X=631504.40	Ψ=4524213.50
482	X=631503.13	Ψ=4524207.96
483	X=631505.90	Ψ=4524197.76
484	X=631473.94	Ψ=4524204.15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E49 = 2.411,53 τ.μ.

A/A	X	Ψ
472	X=631562.90	Ψ=4524227.37
473	X=631565.36	Ψ=4524212.85
474	X=631556.89	Ψ=4524197.46
475	X=631546.34	Ψ=4524197.97
476	X=631542.53	Ψ=4524202.47
477	X=631540.29	Ψ=4524209.03
478	X=631532.88	Ψ=4524215.03
479	X=631524.84	Ψ=4524210.16
480	X=631521.15	Ψ=4524213.32
481	X=631504.40	Ψ=4524213.50
482	X=631503.13	Ψ=4524207.96
483	X=631505.90	Ψ=4524197.76
485	X=631598.30	Ψ=4524179.28
486	X=631600.73	Ψ=4524191.73
487	X=631605.14	Ψ=4524214.37

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E50 = 476,62 τ.μ.

A/A	X	Ψ
486	X=631600.73	Ψ=4524191.73
487	X=631605.14	Ψ=4524214.37
488	X=631615.21	Ψ=4524211.27
489	X=631630.09	Ψ=4524221.09
490	X=631633.24	Ψ=4524212.90
491	X=631628.96	Ψ= 4524207.77
492	X=631617.92	Ψ= 4524196.04

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E51 = 1.170,17 τ.μ.

A/A	X	Ψ
486	X=631600.73	Ψ=4524191.73
492	X=631617.92	Ψ= 4524196.04
491	X=631628.96	Ψ= 4524207.77
490	X=631633.24	Ψ=4524212.90
495	X=631639.55	Ψ=4524196.57
494	X=631662.55	Ψ=4524193.87
493	X=631632.03	Ψ=4524172.54
485	X=631598.30	Ψ=4524179.28

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E52 = 6.424,66 τ.μ.

A/A	X	Ψ
496	X=631766.32	Ψ=4524266.41
497	X=631765.95	Ψ=4524268.71
498	X=631773.58	Ψ=4524284.63
499	X=631778.43	Ψ=4524295.02
500	X=631785.82	Ψ=4524305.64
501	X=631784.17	Ψ=4524320.08
502	X=631785.20	Ψ=4524323.36
489	X=631630.09	Ψ=4524221.08
490	X=631633.24	Ψ=4524212.90
495	X=631639.55	Ψ=4524196.57
494	X=631662.55	Ψ=4524193.87

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E53 = 11.538,07 τ.μ.

A/A	X	Ψ
496	X=631766.32	Ψ=4524266.41
497	X=631765.95	Ψ=4524268.71
498	X=631773.58	Ψ=4524284.63
499	X=631778.43	Ψ=4524295.02
500	X=631785.82	Ψ=4524305.64
501	X=631784.17	Ψ=4524320.08
502	X=631785.20	Ψ=4524323.36
503	X=631932.07	Ψ=4524420.19
504	X=631946.95	Ψ=4524429.11
505	X=631948.55	Ψ=4524426.03
506	X=631941.78	Ψ=4524405.22
507	X=631922.11	Ψ=4524371.61
508	X=631913.90	Ψ=4524340.54
509	X=631905.94	Ψ=4524328.08
510	X=631894.98	Ψ=4524315.40
511	X=631888.32	Ψ=4524293.27
512	X=631886.83	Ψ=4524270.17
513	X=631795.55	Ψ=4524286.84

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E54 = 2.626,74 τ.μ.

A/A	X	Ψ
504	X=631946.95	Ψ=4524429.11
505	X=631948.55	Ψ=4524426.03
506	X=631941.78	Ψ=4524405.22
507	X=631922.11	Ψ=4524371.61

508	X=631913.90	Ψ=4524340.54
509	X=631905.94	Ψ=4524328.08
510	X=631894.98	Ψ=4524315.40
511	X=631888.32	Ψ=4524293.27
512	X=631886.83	Ψ=4524270.17
514	X=631963.82	Ψ=4524405.90
515	X=631963.82	Ψ=4524439.24

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E55 = 9.470,55 τ.μ.

A/A	X	Ψ
516	X=632010.13	Ψ=4524456.94
517	X=632014.62	Ψ=4524477.68
518	X=632129.62	Ψ=4524529.20
519	X=632294.06	Ψ=4524560.68
520	X=632275.80	Ψ=4524524.96
521	X=632123.00	Ψ=4524505.91
522	X=632091.25	Ψ=4524459.87
523	X=632056.59	Ψ= 4524432.60

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E56 = 8.539,91 τ.μ.

A/A	X	Ψ
524	X=633406.60	Ψ= 4525360.62
525	X=633257.90	Ψ= 4525456.93
526	X=633244.67	Ψ=4525543.18
527	X=633284.89	Ψ= 4525552.18
528	X=633285.33	Ψ= 4525548.46
529	X=633276.62	Ψ= 4525547.03
530	X=633275.69	Ψ= 4525545.17
531	X=633281.89	Ψ=4525527.19
532	X=633277.76	Ψ=4525525.02
533	X=633270.42	Ψ=4525527.09
534	X=633266.91	Ψ=4525526.57
535	X=633263.50	Ψ=4525522.03
536	X=633262.36	Ψ=4525512.68
537	X=633273.21	Ψ=4525506.89
538	X=633284.06	Ψ=4525491.71
539	X=633284.06	Ψ=4525489.95
540	X=633280.75	Ψ=4525487.68
541	X=633282.20	Ψ=4525485.30
542	X=633284.78	Ψ=4525482.51
543	X=633287.57	Ψ=4525474.56
544	X=633287.98	Ψ=4525473.56
545	X=633286.40	Ψ=4525472.11
546	X=633288.05	Ψ=4525467.36

547	X=633290.67	Ψ=4525467.71
548	X=633291.08	Ψ=4525468.88
549	X=633301.83	Ψ=4525470.71
550	X=633428.82	Ψ=4525395.01

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E57 = 1.042,04 τ.μ.

A/A	X	Ψ
528	X=633285.33	Ψ= 4525548.46
529	X=633276.62	Ψ= 4525547.03
530	X=633275.69	Ψ= 4525545.17
531	X=633281.89	Ψ=4525527.19
532	X=633277.76	Ψ=4525525.02
533	X=633270.42	Ψ=4525527.09
534	X=633266.91	Ψ=4525526.57
535	X=633263.50	Ψ=4525522.03
536	X=633262.36	Ψ=4525512.68
537	X=633273.21	Ψ=4525506.89
538	X=633284.06	Ψ=4525491.71
539	X=633284.06	Ψ=4525489.95
540	X=633280.75	Ψ=4525487.68
541	X=633282.20	Ψ=4525485.30
542	X=633284.78	Ψ=4525482.51
543	X=633287.57	Ψ=4525474.56
544	X=633287.98	Ψ=4525473.56
545	X=633286.40	Ψ=4525472.11
546	X=633288.05	Ψ=4525467.36
547	X=633290.67	Ψ=4525467.71
548	X=633291.08	Ψ=4525468.88
549	X=633301.83	Ψ=4525470.71
551	X=633293.89	Ψ= 4525475.45

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E58 = 5.949,57 τ.μ.

A/A	X	Ψ
552	X=635134.10	Ψ= 4525388.73
553	X=635207.13	Ψ= 4525563.35
554	X=635222.45	Ψ= 4525556.78
555	X=635213.50	Ψ= 4525537.57
556	X=635216.24	Ψ= 4525523.98
557	X=635211.75	Ψ= 4525503.53
558	X=635208.26	Ψ= 4525481.33
559	X=635202.52	Ψ= 4525464.63
560	X=635197.03	Ψ= 4525456.23
561	X=635196.05	Ψ= 4525444.14
562	X=635193.39	Ψ= 4525422.50
563	X=635172.20	Ψ= 4525378.15

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε59 = 543,47 τ.μ.

A/A	X	Ψ
556	X=635216.24	Ψ= 4525523.98
557	X=635211.75	Ψ= 4525503.53
558	X=635208.26	Ψ= 4525481.33
559	X=635202.52	Ψ= 4525464.63
572	X=635209.57	Ψ= 4525459.53
571	X=635209.80	Ψ= 4525466.33
570	X=635217.15	Ψ= 4525480.40
569	X=635218.61	Ψ= 4525491.54
568	X=635219.59	Ψ= 4525498.93
567	X=635223.48	Ψ= 4525512.44
566	X=635223.96	Ψ= 4525518.95
565	X=635226.49	Ψ= 4525523.81
564	X=635217.84	Ψ= 4525524.97

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε60 = 1.668,95 τ.μ.

A/A	X	Ψ
559	X=635202.52	Ψ= 4525464.63
572	X=635209.57	Ψ= 4525459.53
571	X=635209.80	Ψ= 4525466.33
570	X=635217.15	Ψ= 4525480.40
569	X=635218.61	Ψ= 4525491.54
568	X=635219.59	Ψ= 4525498.93
567	X=635223.48	Ψ= 4525512.44
566	X=635223.96	Ψ= 4525518.95
565	X=635226.49	Ψ= 4525523.81
564	X=635217.84	Ψ= 4525524.97
556	X=635216.24	Ψ= 4525523.98
555	X=635213.50	Ψ= 4525537.57
554	X=635222.45	Ψ= 4525556.78
573	X=635251.58	Ψ= 4525544.30
562	X=635193.39	Ψ= 4525422.50
561	X=635196.05	Ψ= 4525444.14
560	X=635197.03	Ψ= 4525456.23

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
Ε61 = 123,66 τ.μ.

A/A	X	Ψ
574	X=635317.03	Ψ= 4525701.02
575	X=635320.74	Ψ= 4525707.90

576	X=635333.86	Ψ= 4525701.33
577	X=635331.22	Ψ= 4525693.40

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E62 = 20.797,09 τ.μ.

A/A	X	Ψ
578	X=635447.84	Ψ=4525232.99
579	X=635507.90	Ψ=4525248.60
580	X=635617.97	Ψ=4525016.82
581	X=635641.32	Ψ=4525022.27
582	X=635640.78	Ψ=4524985.60
583	X=635635.17	Ψ= 4524984.28
584	X=635524.04	Ψ= 4525008.62

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E63 = 2.234,42 τ.μ.

A/A	X	Ψ
582	X=635640.78	Ψ= 4524985.60
581	X=635641.32	Ψ=4525022.27
585	X=635689.20	Ψ= 4525033.45
586	X=635694.77	Ψ= 4525030.30
587	X=635704.99	Ψ= 4525023.94
588	X=635705.46	Ψ= 4525013.41
589	X=635704.53	Ψ= 4525005.50
590	X=635707.07	Ψ= 4525001.27

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

E64 = 5.427,60 τ.μ.

A/A	X	Ψ
585	X=635689.20	Ψ= 4525033.45
586	X=635694.77	Ψ= 4525030.30
587	X=635704.99	Ψ= 4525023.94
588	X=635705.46	Ψ= 4525013.41
589	X=635704.53	Ψ= 4525005.50
590	X=635707.07	Ψ= 4525001.27
591	X=635809.79	Ψ=4525025.55
592	X=635848.06	Ψ=4525027.14
593	X=635849.83	Ψ=4525032.36
594	X=635854.07	Ψ=4525040.42
595	X=635851.38	Ψ=4525045.17
596	X=635849.01	Ψ=4525056.64
597	X=635844.36	Ψ=4525061.91
598	X=635837.50	Ψ=4525068.06

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E65 = 3.278,04 τ.μ.

A/A	X	Ψ
592	X=635848.06	Ψ=4525027.14
593	X=635849.83	Ψ=4525032.36
594	X=635854.07	Ψ=4525040.42
595	X=635851.38	Ψ=4525045.17
596	X=635849.01	Ψ=4525056.64
597	X=635844.36	Ψ=4525061.91
598	X=635837.50	Ψ=4525068.06
599	X=635873.03	Ψ=4525076.35
600	X=636019.07	Ψ=4525029.98
601	X=636005.37	Ψ=4525033.24
602	X=635993.49	Ψ=4525035.30
603	X=635975.62	Ψ=4525039.95
604	X=635966.22	Ψ=4525041.71
605	X=635962.78	Ψ=4525042.96
606	X=635957.96	Ψ=4525046.54
607	X=635950.99	Ψ=4525048.59
608	X=635944.13	Ψ=4525050.03
609	X=635937.67	Ψ=4525051.77
610	X=635929.06	Ψ=4525055.76
611	X=635921.98	Ψ=4525059.45
612	X=635918.39	Ψ=4525058.21
613	X=635915.63	Ψ=4525056.48
614	X=635920.76	Ψ=4525046.15
615	X=635920.76	Ψ=4525041.06
616	X=635923.32	Ψ=4525030.26

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E66 = 6.632,27 τ.μ.

A/A	X	Ψ
600	X=636019.07	Ψ=4525029.98
601	X=636005.37	Ψ=4525033.24
602	X=635993.49	Ψ=4525035.30
603	X=635975.62	Ψ=4525039.95
604	X=635966.22	Ψ=4525041.71
605	X=635962.78	Ψ=4525042.96
606	X=635957.96	Ψ=4525046.54
607	X=635950.99	Ψ=4525048.59
608	X=635944.13	Ψ=4525050.03
609	X=635937.67	Ψ=4525051.77
610	X=635929.06	Ψ=4525055.76
611	X=635921.98	Ψ=4525059.45
612	X=635918.39	Ψ=4525058.21

613	X=635915.63	Ψ=4525056.48
614	X=635920.76	Ψ=4525046.15
615	X=635920.76	Ψ=4525041.06
616	X=635923.32	Ψ=4525030.26
617	X=635930.97	Ψ= 4525030.58
618	X=636159.99	Ψ= 4524960.17
619	X=636161.05	Ψ= 4524960.40
620	X=636171.28	Ψ= 4524966.40
621	X=636180.68	Ψ= 4524969.81
622	X=636189.46	Ψ= 4524974.66
623	X=636190.91	Ψ= 4524980.02
624	X=636101.37	Ψ= 4525003.86

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87
E67 = 2.955,61 τ.μ.

A/A	X	Ψ
618	X=636159.99	Ψ= 4524960.17
619	X=636161.05	Ψ= 4524960.40
620	X=636171.28	Ψ= 4524966.40
621	X=636180.68	Ψ= 4524969.81
622	X=636189.46	Ψ= 4524974.66
623	X=636190.91	Ψ= 4524980.02
625	X=636276.10	Ψ= 4524957.35
626	X=636276.08	Ψ= 4524956.99
627	X=636275.70	Ψ= 4524954.57
628	X=636272.83	Ψ= 4524936.54
629	X=636271.15	Ψ= 4524925.99