



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 04.06.2020

№ 195

г. Краснодар

**Об определении географического объекта
с целью производства в Краснодарском крае
винодельческой продукции с защищенным
наименованием места происхождения**

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 22 ноября 1995 г. № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции», статьей 3² Закона Краснодарского края от 5 августа 1998 г. № 142-КЗ «О виноградарстве и производстве продуктов переработки винограда в Краснодарском крае», Положением о министерстве сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, утвержденным постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 июня 2012 г. № 741, учитывая, предложение Саморегулируемой организации Ассоциация виноделов «Честно», п р и к а з ы в а ю:

1. Определить на территории муниципального образования город Новороссийск географический объект «Тристория», в границах которого осуществляется производство винодельческой продукции с защищенным наименованием места происхождения.

2. Утвердить карту-схему географического объекта «Тристория», в границах которого осуществляется производство винодельческой продукции с защищенным наименованием места происхождения (приложение 1).

3. Утвердить каталог координат географического объекта «Тристория», в границах которого осуществляется производство винодельческой продукции с защищенным наименованием места происхождения (приложение 2).

4. Управлению организационной работы и делопроизводства (Ипатов Д.А.):

1) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru);

2) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

6. Приказ вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Министр



Ф.И. Дереха

Приложение 1

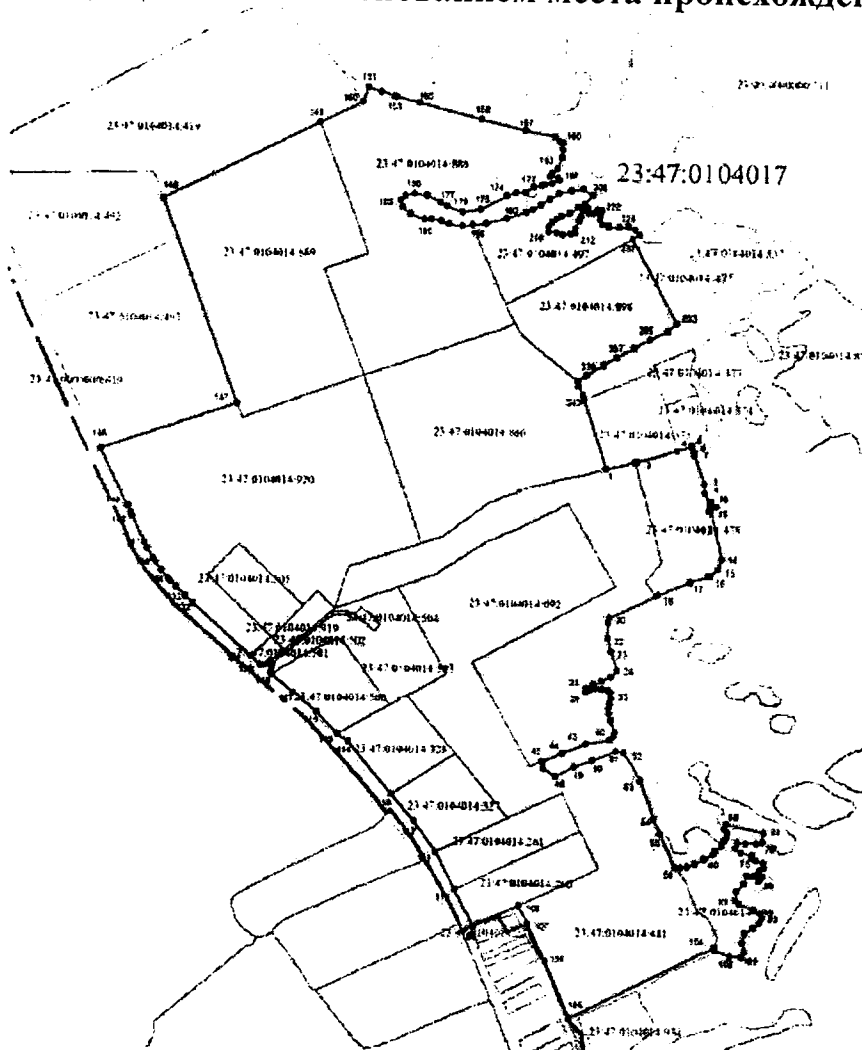
УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства сельского
хозяйства и перерабатывающей
промышленности

Краснодарского края

от 06.06.2020 № 195

КАРТА-СХЕМА
географического объекта «Тристория», в границах
которого осуществляется производство винодельческой продукции
с защищенным наименованием места происхождения



Заместитель начальника управления
по виноградарству и винодельческой
промышленности, начальник отдела
винодельческой промышленности

С.А. Черепнин

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства
сельского хозяйства и
перерабатывающей
промышленности

Краснодарского края

от 01.06.2020 № 195

КАТАЛОГ координат географического объекта «Тристория», в границах которого осуществляется производство винодельческой продукции с защищенным наименованием места происхождения

№ п/п	Номер точек	Координаты в местной системе координат (МСК-23), м		Широта	Долгота
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
1	1	459958.84	1272393.33	44°87'32.138"	37°63'25.436"
2	2	459972.88	1272450.63	44°87'33.424"	37°63'32.680"
3	3	459974.22	1272456.09	44°87'33.547"	37°63'33.370"
4	4	459997.14	1272534.79	44°87'35.640"	37°63'43.317"
5	5	460006.77	1272563.93	44°87'36.517"	37°63'46.999"
6	6	459995.71	1272568.73	44°87'35.524"	37°63'47.613"
7	7	459988.79	1272569.66	44°87'34.902"	37°63'47.734"
8	8	459930.30	1272589.64	44°87'29.646"	37°63'50.294"
9	9	459910.81	1272590.33	44°87'27.893"	37°63'50.392"
10	10	459891.97	1272601.00	44°87'26.202"	37°63'51.753"
11	11	459887.13	1272601.20	44°87'25.766"	37°63'51.780"
12	12	459882.53	1272611.64	44°87'25.356"	37°63'53.104"
13	13	459875.40	1272600.19	44°87'24.710"	37°63'51.659"
14	14	459777.91	1272624.19	44°87'15.947"	37°63'54.749"
15	15	459757.21	1272615.80	44°87'14.081"	37°63'53.699"
16	16	459742.72	1272600.64	44°87'12.771"	37°63'51.788"
17	17	459731.59	1272565.39	44°87'11.756"	37°63'47.333"
18	18	459704.66	1272501.59	44°87'09.308"	37°63'39.275"
19	19	459701.43	1272495.46	44°87'09.015"	37°63'38.501"
20	20	459657.94	1272405.49	44°87'05.067"	37°63'27.140"

1	2	3	4	5	6
21	21	459648.56	1272401.93	44°87'04.222"	37°63'26.694"
22	22	459616.44	1272401.75	44°87'01.331"	37°63'26.689"
23	23	459589.90	1272408.26	44°86'98.946"	37°63'27.527"
24	24	459551.83	1272421.04	44°86'95.525"	37°63'29.165"
25	25	459538.50	1272408.47	44°86'94.321"	37°63'27.582"
26	26	459529.58	1272391.11	44°86'93.511"	37°63'25.390"
27	27	459522.97	1272374.87	44°86'92.910"	37°63'23.339"
28	28	459515.03	1272360.18	44°86'92.190"	37°63'21.484"
29	29	459507.99	1272359.79	44°86'91.556"	37°63'21.439"
30	30	459510.60	1272368.52	44°86'91.794"	37°63'22.542"
31	31	459514.79	1272379.63	44°86'92.176"	37°63'23.946"
32	32	459513.44	1272391.94	44°86'92.059"	37°63'25.504"
33	33	459510.87	1272404.08	44°86'91.833"	37°63'27.042"
34	34	459506.32	1272408.50	44°86'91.425"	37°63'27.603"
35	35	459493.80	1272411.09	44°86'90.299"	37°63'27.938"
36	36	459482.35	1272407.89	44°86'89.268"	37°63'27.539"
37	37	459473.25	1272406.20	44°86'88.448"	37°63'27.330"
38	38	459462.77	1272406.57	44°86'87.505"	37°63'27.383"
39	39	459449.04	1272410.11	44°86'86.271"	37°63'27.838"
40	40	459425.09	1272418.29	44°86'84.119"	37°63'28.887"
41	41	459416.90	1272417.34	44°86'83.382"	37°63'28.771"
42	42	459409.56	1272408.37	44°86'82.718"	37°63'27.640"
43	43	459400.87	1272362.07	44°86'81.918"	37°63'21.786"
44	44	459381.64	1272314.18	44°86'80.169"	37°63'15.737"
45	45	459364.72	1272274.26	44°86'78.631"	37°63'10.695"
46	46	459362.64	1272275.17	44°86'78.444"	37°63'10.811"
47	47	459350.50	1272276.99	44°86'77.352"	37°63'11.048"
48	48	459335.03	1272301.88	44°86'75.970"	37°63'14.206"
49	49	459354.75	1272338.62	44°86'77.759"	37°63'18.844"
50	50	459367.80	1272375.34	44°86'78.947"	37°63'23.483"
51	51	459386.63	1272421.49	44°86'80.660"	37°63'29.312"
52	52	459384.51	1272437.57	44°86'80.475"	37°63'31.348"
53	53	459329.10	1272471.27	44°86'75.502"	37°63'35.643"
54	54	459252.30	1272500.11	44°86'68.603"	37°63'39.334"
55	55	459222.47	1272512.86	44°86'65.924"	37°63'40.963"
56	56	459155.01	1272543.73	44°86'59.865"	37°63'44.906"
57	57	459154.36	1272554.18	44°86'59.811"	37°63'46.229"
58	58	459156.67	1272567.70	44°86'60.024"	37°63'47.938"
59	59	459162.98	1272582.60	44°86'60.597"	37°63'49.820"
60	60	459172.08	1272599.54	44°86'61.423"	37°63'51.959"
61	61	459184.34	1272616.52	44°86'62.533"	37°63'54.100"
62	62	459189.47	1272621.36	44°86'62.996"	37°63'54.710"
63	63	459201.14	1272632.61	44°86'64.050"	37°63'56.127"

1	2	3	4	5	6
64	64	459209.26	1272636.76	44°86'64.783"	37°63'56.648"
65	65	459216.69	1272642.05	44°86'65.453"	37°63'57.313"
66	66	459226.15	1272644.27	44°86'66.305"	37°63'57.589"
67	67	459233.98	1272638.13	44°86'67.008"	37°63'56.808"
68	68	459243.64	1272640.93	44°86'67.878"	37°63'57.157"
69	69	459227.49	1272716.57	44°86'66.454"	37°63'66.737"
70	70	459208.40	1272713.75	44°86'64.735"	37°63'66.390"
71	71	459206.15	1272702.64	44°86'64.528"	37°63'64.986"
72	72	459205.83	1272680.57	44°86'64.491"	37°63'62.193"
73	73	459206.77	1272665.12	44°86'64.570"	37°63'60.238"
74	74	459195.81	1272661.14	44°86'63.582"	37°63'59.740"
75	75	459187.07	1272672.61	44°86'62.800"	37°63'61.196"
76	76	459181.36	1272693.08	44°86'62.294"	37°63'63.789"
77	77	459175.91	1272694.20	44°86'61.804"	37°63'63.934"
78	78	459170.77	1272702.50	44°86'61.345"	37°63'64.987"
79	79	459166.91	1272716.58	44°86'61.003"	37°63'66.771"
80	80	459156.75	1272717.32	44°86'60.089"	37°63'66.870"
81	81	459151.62	1272709.91	44°86'59.624"	37°63'65.935"
82	82	459146.21	1272706.27	44°86'59.136"	37°63'65.477"
83	83	459140.57	1272707.66	44°86'58.629"	37°63'65.656"
84	84	459138.44	1272715.06	44°86'58.440"	37°63'66.594"
85	85	459130.44	1272708.35	44°86'57.718"	37°63'65.749"
86	86	459139.66	1272695.99	44°86'58.543"	37°63'64.180"
87	87	459139.87	1272684.35	44°86'58.557"	37°63'62.707"
88	88	459125.32	1272678.59	44°86'57.246"	37°63'61.986"
89	89	459109.07	1272664.19	44°86'55.778"	37°63'60.173"
90	90	459090.92	1272661.97	44°86'54.144"	37°63'59.902"
91	91	459083.88	1272669.17	44°86'53.513"	37°63'60.817"
92	92	459072.88	1272697.00	44°86'52.534"	37°63'64.344"1
93	93	459070.18	1272700.07	44°86'52.292"	37°63'64.734"
94	94	459064.46	1272711.23	44°86'51.782"	37°63'66.149"
95	95	459052.66	1272715.47	44°86'50.722"	37°63'66.692"
96	96	459043.46	1272710.07	44°86'49.892"	37°63'66.014"
97	97	459033.56	1272698.32	44°86'48.996"	37°63'64.532"
98	98	459022.66	1272680.86	44°86'48.009"	37°63'62.329"
99	99	459002.45	1272676.73	44°86'46.189"	37°63'61.817"
100	100	458984.19	1272681.23	44°86'44.547"	37°63'62.397"
101	101	458974.61	1272674.93	44°86'43.683"	37°63'61.605"
102	102	458974.98	1272651.76	44°86'43.707"	37°63'58.673"
103	103	458989.37	1272620.30	44°86'44.990"	37°63'54.685"
104	104	458992.61	1272621.17	44°86'45.282"	37°63'54.793"
105	105	458846.74	1272336.04	44°86'32.045"	37°63'18.796"
106	106	458960.71	1272286.78	44°86'42.282"	37°63'12.501"


1	2	3	4	5	6
107	107	459037.26	1272249.94	44°86'49.155"	37°63'07.797"
108	108	459074.34	1272232.09	44°86'52.485"	37°63'05.518"
109	109	459030.28	1272140.09	44°86'48.484"	37°62'93.902"
110	110	459106.08	1272101.67	44°86'55.290"	37°62'88.999"
111	111	459181.89	1272063.24	44°86'62.096"	37°62'84.094"
112	112	459243.49	1272018.00	44°86'67.622"	37°62'78.336"
113	113	459296.78	1271972.41	44°86'72.399"	37°62'72.538"
114	114	459400.86	1271883.26	44°86'81.729"	37°62'61.199"
115	115	459415.96	1271861.97	44°86'83.079"	37°62'58.497"
116	116	459459.70	1271819.72	44°86'86.999"	37°62'53.126"
117	117	459499.53	1271771.87	44°86'90.564"	37°62'47.049"
118	118	459535.41	1271729.34	44°86'93.775"	37°62'41.648"
119	119	459538.01	1271727.07	44°86'94.008"	37°62'41.359"
120	120	459540.58	1271726.23	44°86'94.239"	37°62'41.251"
121	121	459543.44	1271726.55	44°86'94.497"	37°62'41.290"
122	122	459551.44	1271728.51	44°86'95.217"	37°62'41.534"
123	123	459557.31	1271729.46	44°86'95.746"	37°62'41.651"
124	124	459561.70	1271724.86	44°86'96.139"	37°62'41.066"
125	125	459557.79	1271719.50	44°86'95.785"	37°62'40.390"
126	126	459556.16	1271716.32	44°86'95.637"	37°62'39.988"
127	127	459555.15	1271713.12	44°86'95.545"	37°62'39.584"
128	128	459554.84	1271709.75	44°86'95.516"	37°62'39.158"
129	129	459555.09	1271706.57	44°86'95.537"	37°62'38.755"
130	130	459556.79	1271703.90	44°86'95.689"	37°62'38.416"
131	131	459573.33	1271685.34	44°86'97.170"	37°62'36.059"
132	132	459678.62	1271567.14	44°87'06.597"	37°62'21.042"
133	133	459692.68	1271551.75	44°87'07.856"	37°62'19.087"
134	134	459710.83	1271532.89	44°87'09.482"	37°62'16.690"
135	135	459721.21	1271522.68	44°87'10.412"	37°62'15.392"
136	136	459725.66	1271518.71	44°87'10.810"	37°62'14.887"
137	137	459743.91	1271503.25	44°87'12.446"	37°62'12.921"
138	138	459761.02	1271491.34	44°87'13.981"	37°62'11.404"
139	139	459768.11	1271486.79	44°87'14.617"	37°62'10.824"
140	140	459788.12	1271474.86	44°87'16.413"	37°62'09.303"
141	141	459798.55	1271468.93	44°87'17.349"	37°62'08.547"
142	142	459852.16	1271443.67	44°87'22.163"	37°62'05.320"
143	143	459859.15	1271440.76	44°87'22.791"	37°62'04.948"
144	144	459872.30	1271436.07	44°87'23.972"	37°62'04.347"
145	145	459872.35	1271432.54	44°87'23.975"	37°62'03.900"
146	146	459990.47	1271378.52	44°87'34.583"	37°61'96.997"
147	147	460083.68	1271649.65	44°87'43.079"	37°62'31.256"
148	148	460494.12	1271495.69	44°87'79.950"	37°62'11.540"
149	149	460651.21	1271808.56	44°87'94.210"	37°62'51.049"

1	2	3	4	5	6
150	150	460693.76	1271893.30	44°87'98.073"	37°62'61.750"
151	151	460723.91	1271905.27	44.88'00.790"	37°62'63.248"
152	152	460715.39	1271931.00	44.88'00.034"	37°62'66.509"
153	153	460706.94	1271958.41	44°87'99.284"	37°62'69.983"
154	154	460705.16	1271962.03	44°87'99.126"	37°62'70.442"
155	155	460693.94	1272006.77	44°87'98.134"	37°62'76.110"
156	156	460660.52	1272132.13	44°87'95.176"	37°62'91.995"
157	157	460638.57	1272222.53	44°87'93.236"	37°63'03.448"
158	158	460626.27	1272281.80	44°87'92.153"	37°63'10.956"
159	159	460617.37	1272290.86	44°87'91.355"	37°63'12.107"
160	160	460614.47	1272296.83	44°87'91.097"	37°63'12.864"
161	161	460601.51	1272296.69	44°87'89.930"	37°63'12.854"
162	162	460584.99	1272295.85	44°87'88.443"	37°63'12.757"
163	163	460562.55	1272286.60	44°87'86.421"	37°63'11.598"
164	164	460553.50	1272276.13	44°87'85.602"	37°63'10.278"
165	165	460545.56	1272272.23	44°87'84.886"	37°63'09.789"
166	166	460543.28	1272287.47	44°87'84.687"	37°63'11.719"
167	167	460539.17	1272290.93	44°87'84.319"	37°63'12.159"
168	168	460532.18	1272276.52	44°87'83.684"	37°63'10.339"
169	169	460529.44	1272262.44	44°87'83.432"	37°63'08.559"
170	170	460527.31	1272254.84	44°87'83.237"	37°63'07.598"
171	171	460524.61	1272238.76	44°87'82.988"	37°63'05.565"
172	172	460512.74	1272223.63	44°87'81.914"	37°63'03.656"
173	173	460511.96	1272204.71	44°87'81.836"	37°63'01.262"
174	174	460505.78	1272186.06	44°87'81.273"	37°62'98.905"
175	175	460477.17	1272133.56	44°87'78.678"	37°62'92.277"
176	176	460471.69	1272097.23	44°87'78.171"	37°62'87.682"
177	177	460483.75	1272065.25	44°87'79.243"	37°62'83.628"
178	178	460490.81	1272052.93	44°87'79.874"	37°62'82.065"
179	179	460504.76	1272024.97	44°87'81.118"	37°62'78.519"
180	180	460508.31	1271999.74	44°87'81.427"	37°62'75.324"
181	181	460504.37	1271982.01	44°87'81.066"	37°62'73.082"
182	182	460495.30	1271972.55	44°87'80.246"	37°62'71.890"
183	183	460480.82	1271976.68	44°87'78.945"	37°62'72.421"
184	184	460466.92	1271991.86	44°87'77.700"	37°62'74.349"
185	185	460455.88	1272020.63	44°87'76.718"	37°62'77.997"
186	186	460457.07	1272034.43	44°87'76.830"	37°62'79.742"
187	187	460453.22	1272054.34	44°87'76.492"	37°62'82.264"
188	188	460447.11	1272069.51	44°87'75.948"	37°62'84.188"
189	189	460443.17	1272096.71	44°87'75.604"	37°62'87.632"
190	190	460445.58	1272116.84	44°87'75.829"	37°62'90.178"
191	191	460448.89	1272144.40	44°87'76.137"	37°62'93.664"
192	192	460460.02	1272186.78	44°87'77.156"	37°62'99.022"

1	2	3	4	5	6
193	193	460472.69	1272225.47	44°87'78.311"	37°63'03.911"
194	194	460478.01	1272237.90	44°87'78.794"	37°63'05.481"
195	195	460488.58	1272254.19	44°87'79.752"	37°63'07.537"
196	196	460499.80	1272272.03	44°87'80.769"	37°63'09.789"
197	197	460511.63	1272291.05	44°87'81.840"	37°63'12.189"
198	198	460518.18	1272315.20	44°87'82.439"	37°63'15.242"
199	199	460521.03	1272338.66	44°87'82.705"	37°63'18.210"
200	200	460508.91	1272359.19	44°87'81.622"	37°63'20.815"
201	201	460489.94	1272340.64	44°87'79.908"	37°63'18.477"
202	202	460483.77	1272329.06	44°87'79.348"	37°63'17.015"
203	203	460471.82	1272311.89	44°87'78.266"	37°63'14.849"
204	204	460464.95	1272295.23	44°87'77.642"	37°63'12.744"
205	205	460460.12	1272285.80	44°87'77.203"	37°63'11.553"
206	206	460453.39	1272277.19	44°87'76.594"	37°63'10.467"
207	207	460444.49	1272270.77	44°87'75.791"	37°63'09.660"
208	208	460434.31	1272270.57	44°87'74.875"	37°63'09.640"
209	209	460431.49	1272285.33	44°87'74.627"	37°63'11.510"
210	210	460428.45	1272298.25	44°87'74.358"	37°63'13.146"
211	211	460429.72	1272314.52	44°87'74.479"	37°63'15.205"
212	212	460431.82	1272323.68	44°87'74.672"	37°63'16.363"
213	213	460440.96	1272323.59	44°87'75.494"	37°63'16.346"
214	214	460456.40	1272330.44	44°87'76.886"	37°63'17.205"
215	215	460465.57	1272335.18	44°87'77.713"	37°63'17.800"
216	216	460478.05	1272339.39	44°87'78.838"	37°63'18.326"
217	217	460485.73	1272345.05	44°87'79.531"	37°63'19.038"
218	218	460482.12	1272349.02	44°87'79.208"	37°63'19.542"
219	219	460472.33	1272350.30	44°87'78.327"	37°63'19.710"
220	220	460472.14	1272359.85	44°87'78.314"	37°63'20.918"
221	221	460478.97	1272367.77	44°87'78.931"	37°63'21.917"
222	222	460477.03	1272376.77	44°87'78.760"	37°63'23.057"
223	223	460469.08	1272373.82	44°87'78.044"	37°63'22.688"
224	224	460458.60	1272372.88	44°87'77.101"	37°63'22.575"
225	225	460450.21	1272376.76	44°87'76.347"	37°63'23.070"
226	226	460447.69	1272389.20	44°87'76.125"	37°63'24.646"
227	227	460444.41	1272391.03	44°87'75.831"	37°63'24.879"
228	228	460444.00	1272412.13	44°87'75.802"	37°63'27.550"
229	229	460445.28	1272429.84	44°87'75.924"	37°63'29.791"
230	230	460439.11	1272443.28	44°87'75.374"	37°63'31.495"
231	231	460429.25	1272452.76	44°87'74.491"	37°63'32.700"
232	232	460420.44	1272438.78	44°87'73.692"	37°63'30.936"
233	233	460253.86	1272530.06	44°87'58.738"	37°63'42.578"
234	234	460237.66	1272512.36	44°87'57.274"	37°63'40.347"
235	235	460220.12	1272476.69	44°87'55.682"	37°63'35.843"

1	2	3	4	5	6
236	236	460202.19	1272444.17	44°87'54.056"	37°63'31.737"
237	237	460183.47	1272410.66	44°87'52.358"	37°63'27.506"
238	238	460168.29	1272385.24	44°87'50.982"	37°63'24.298"
239	239	460147.20	1272350.95	44°87'49.0716"	37°63'19.970"
240	240	460134.49	1272333.80	44°87'47.921"	37°63'17.807"
241	241	460124.83	1272335.77	44°87'47.052"	37°63'18.061"
242	242	460106.93	1272343.86	44°87'45.445"	37°63'19.095"
243	243	460098.19	1272346.78	44°87'44.659"	37°63'19.469"

Заместитель начальника управления
по виноградарству и винодельческой
промышленности, начальник отдела
винодельческой промышленности



С.А. Черепнин