



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 сентября 2023 года

№ 646

г. Ижевск

**О внесении изменений в распоряжение Правительства Удмуртской Республики от 28 декабря 2019 года № 1688-р «Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) по объекту «Реконструкция автомобильной дороги Воткинск – Черная км 0+000 – км 30+000, участок д. Верхняя Талица – км 16+000 в Воткинском районе Удмуртской Республики»**

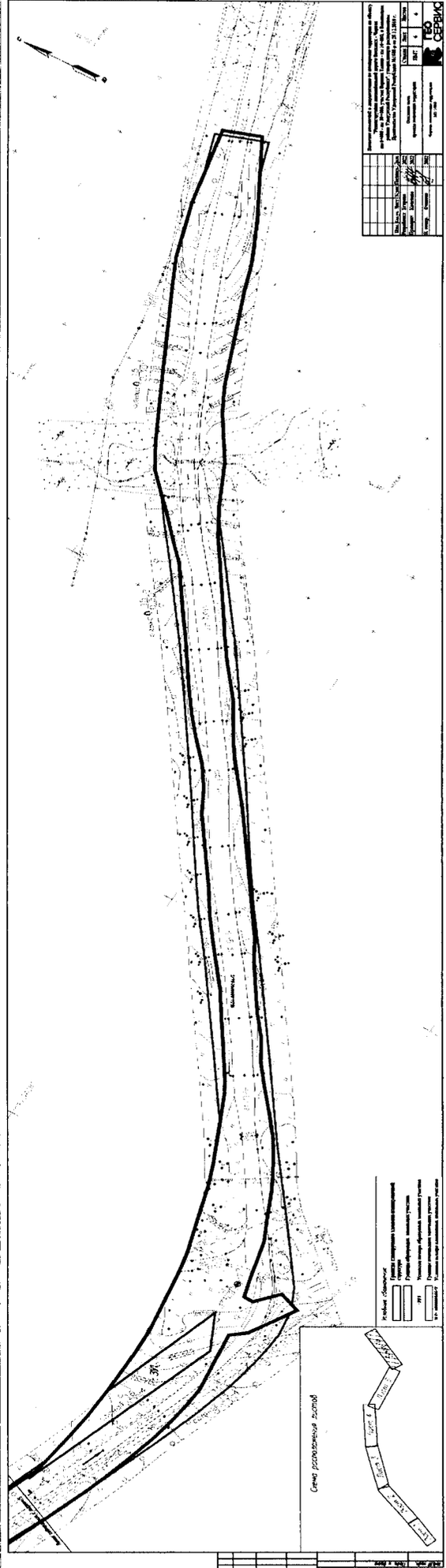
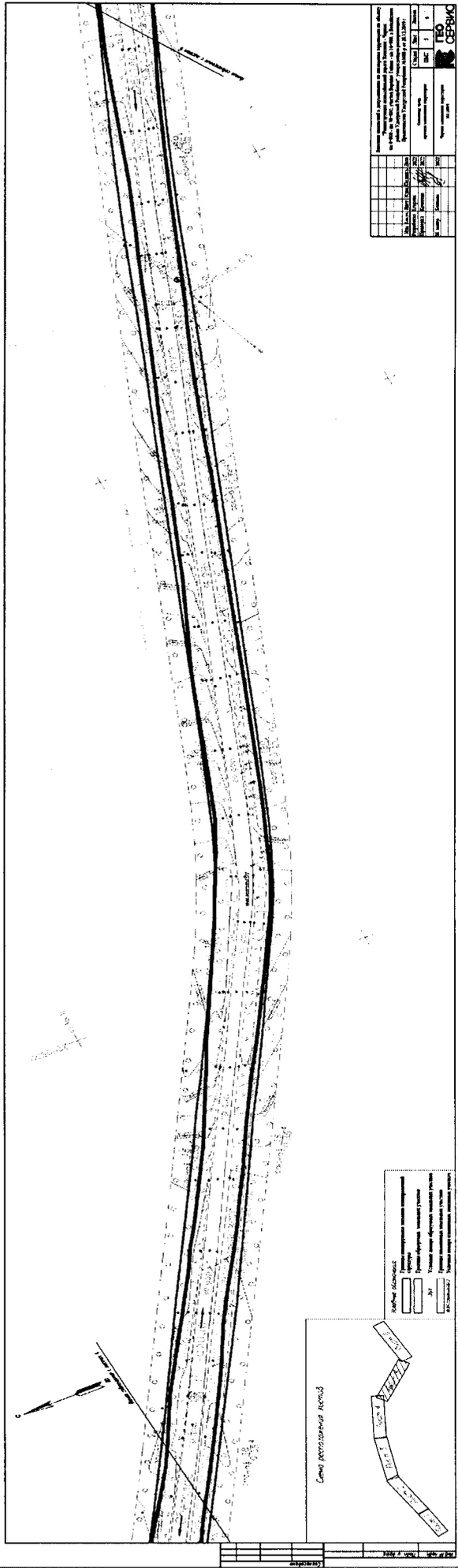
Правительство Удмуртской Республики постановляет:

Внести в документацию по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) по объекту «Реконструкция автомобильной дороги Воткинск – Черная км 0+000 – км 30+000, участок д. Верхняя Талица – км 16+000 в Воткинском районе Удмуртской Республики», утвержденную распоряжением Правительства Удмуртской Республики от 28 декабря 2019 года № 1688-р «Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) по объекту «Реконструкция автомобильной дороги Воткинск – Черная км 0+000 – км 30+000, участок д. Верхняя Талица – км 16+000 в Воткинском районе Удмуртской Республики», следующие изменения:

- 1) раздел III изложить в следующей редакции:







2) раздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Проект межевания территории. Текстовая часть

1. Перечень образуемых земельных участков

Перечень образуемых земельных участков представлен в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка/ кадастрового квартала	Местоположение образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Возможный способ образования земельного участка	Сведения об отнесении образуемых земельных участков к территории общего пользования	Планируемая категория образуемого земельного участка	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	18:04:0000000:66/2	1 – 376	18:04:0000000:66/2	Удмуртская Республика, Воткинский район, Воткинский – Черная	261 287 (всего 438 278)	учет изменений границ и площади	относится к территории общего пользования	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-
2	:3У1	1 – 7	18:04:0000:2621 (38)	Удмуртская Республика, Воткинский район, Воткинское лесничество, Черновское участковое лесничество, кварталы: 1 – 88 (площадь 19 474 га), Березовое участковое лесничество, кварталы: 1 – 140; 145 – 148; 157 – 163; 166 – 209 (площадь 30 308 га), Июльское участковое лесничество, кварталы 1 – 126 (площадь 19 047 га)	2 451	образование земельного участка путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	относится к территории общего пользования	земли лесного фонда/ земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	подлежит отнесению к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
	Итого				263 738				

Перечень и сведения об образуемых земельных участках, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, представлен в таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Право-обладатель	Ограничение прав и обременение	Адрес или описание местоположения	Резервирование и (или) изъятие	Перечень, расположенных на земельных участках объектов недвижимого имущества	Адреса расположенных на земельных участках объектов недвижимого имущества
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	:ЗУ1	18:04: 0000000: 2621(38)	2 451	-	-	Удмуртская Республика, Воткинский район, Воткинское лесничество, Черновское участковое лесничество, кварталы: 1 – 88 (площадь 19 474 га), Березовое участковое лесничество, кварталы: 1 – 140; 145 – 148; 157 – 163; 166 – 209 (площадь 30 308 га), Июльское участковое лесничество, кварталы 1 – 126 (площадь 19 047 га)	резервирование	-	-
Итого			2 451						

2. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

В связи с вступлением в силу Федерального закона от 3 августа 2018 года № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», также в соответствии с частью 1 статьи 70.1 Лесного кодекса Российской Федерации, при проектировании лесных участков осуществляется подготовка проектной документации лесных участков, за исключением случаев проектирования лесных участков в целях размещения линейных объектов.

В соответствии с пунктом 10.1 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации к линейным объектам относятся линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения.

Проектируемый объект – автомобильная дорога, в таком случае в соответствии со статьей 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации образование лесных участков в целях размещения линейных объектов осуществляется на основании утвержденного проекта межевания территории. Подготовка проектных документов на испрашиваемые лесные участки из состава земель лесного фонда предусмотрена на этапе проведения кадастровых работ перед строительством объекта с целью оформления правоотношений, предусмотренных частью 6 статьи 70.1 Лесного кодекса Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 статьи 4 Федерального закона от 31 июля 2020 года № 254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях реализации приоритетных проектов по модернизации и расширению инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» сведения об отнесении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности или земель иного специального назначения в целях строительства, реконструкции объекта инфраструктуры вносятся в Единый государственный реестр недвижимости на основании утвержденной документации по планировке территории. При этом принятие решения о переводе земельного участка из одной категории земель в другую или об отнесении земельного участка к определенной категории земель не требуется.

В соответствии с данными из государственного лесного реестра проектируемый объект расположен на землях лесного фонда: Воткинское лесничество, Черновское участковое лесничество, квартал 76, часть выдела 35.

Сформирована часть лесного участка с кадастровым номером 18:04:000000:2621(38) с целью строительства и эксплуатации линейного объекта – автомобильной дороги Воткинск – Черная. Границы существующей части совпадают с границей образуемого земельного участка :ЗУ1.

Разрешенные виды использования лесного участка – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

В таблице 7 представлены количественные и качественные характеристики образуемых лесных участков.

Таблица 7

Наименование лесничества/ наименование участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Площадь образуемого земельного участка, га	Состав насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии, куб. м	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)				Дополнительные сведения (ОЗУ)
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	
:ЗУ1											
Воткинское, Черновское	защитные леса										
	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов										
	76	35	2.0	0,2451	ЛК 10С	0,2451/4	-	0,2451/4	-	-	-
Всего			2.0	0,2451							

### 3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой разрабатывается Проект межевания территории, в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, представлены в таблице 8.

Система координат: МСК-18, зона 2.

Таблица 8

18:04:000000:66/2		
№ п/п	X	Y
1	412332.67	2255542.38
2	412354.12	2255581.51
3	412414.68	2255697.05

4	412468.41	2255798.31
5	412487.09	2255832.55
6	412506.22	2255865.80
7	412555.83	2255952.21
8	412566.18	2255968.35
9	412570.29	2255973.60
10	412580.46	2255984.73
11	412589.56	2255992.87
12	412614.94	2256012.43
13	412672.46	2256056.50
14	412687.37	2256067.95
15	412703.65	2256079.80
16	412721.76	2256092.33
17	412736.89	2256102.16
18	412757.78	2256114.27
19	412781.24	2256127.59
20	412790.85	2256132.46
21	412792.63	2256131.67
22	412803.79	2256137.92
23	412803.37	2256139.24
24	412807.07	2256141.32
25	412832.12	2256157.27
26	412864.99	2256180.60
27	412882.64	2256194.81
28	412894.95	2256205.83
29	412907.09	2256218.07
30	412917.61	2256231.17
31	412931.71	2256251.08
32	412935.90	2256257.04
33	412943.05	2256265.34
34	413033.58	2256378.36
35	413061.64	2256415.01
36	413100.55	2256467.43
37	413138.53	2256521.03
38	413159.97	2256554.62
39	413168.05	2256568.44
40	413189.09	2256608.88
41	413200.37	2256632.92
42	413228.98	2256690.16
43	413231.69	2256694.63
44	413244.86	2256712.90
45	413264.13	2256738.92
46	413290.56	2256768.64
47	413303.61	2256783.89
48	413316.43	2256799.28
49	413354.34	2256845.84

50	413366.74	2256861.48
51	413392.90	2256891.71
52	413412.19	2256914.94
53	413421.75	2256926.98
54	413427.98	2256935.24
55	413434.09	2256943.72
56	413440.03	2256952.39
57	413445.79	2256961.32
58	413451.29	2256970.46
59	413459.59	2256985.29
60	413464.85	2256993.79
61	413469.69	2257002.30
62	413474.68	2257011.81
63	413481.68	2257028.44
64	413484.91	2257037.39
65	413487.40	2257045.33
66	413489.81	2257055.15
67	413492.12	2257069.46
68	413494.94	2257084.26
69	413510.67	2257172.99
70	413514.62	2257192.87
71	413522.91	2257232.01
72	413526.84	2257251.62
73	413535.14	2257291.02
74	413538.48	2257312.48
75	413550.02	2257365.74
76	413559.76	2257408.73
77	413589.64	2257549.06
78	413611.89	2257653.39
79	413626.96	2257723.72
80	413675.65	2257940.71
81	413694.50	2258024.52
82	413716.39	2258113.93
83	413721.62	2258140.06
84	413724.32	2258163.66
85	413725.55	2258187.78
86	413726.03	2258206.64
87	413725.68	2258220.66
88	413724.64	2258237.20
89	413722.99	2258252.23
90	413721.48	2258269.84
91	413719.76	2258294.01
92	413717.17	2258341.55
93	413714.43	2258384.16
94	413709.31	2258470.33
95	413709.67	2258472.95

96	413712.62	2258491.71
97	413715.88	2258510.41
98	413720.12	2258532.37
99	413727.90	2258565.94
100	413737.30	2258599.09
101	413753.95	2258648.31
102	413763.80	2258673.83
103	413776.97	2258698.42
104	413791.29	2258715.90
105	413798.45	2258724.71
106	413811.03	2258742.74
107	413819.72	2258756.75
108	413834.36	2258783.62
109	413843.30	2258802.06
110	413848.70	2258819.82
111	413851.43	2258832.61
112	413854.79	2258856.52
113	413856.60	2258878.66
114	413858.85	2258888.52
115	413857.47	2258889.09
116	413859.81	2258917.06
117	413861.56	2258934.34
118	413866.01	2258972.77
119	413868.20	2259002.86
120	413868.15	2259036.48
121	413869.19	2259065.34
122	413870.69	2259094.10
123	413870.94	2259120.42
124	413869.59	2259145.47
125	413867.28	2259160.20
126	413862.92	2259179.16
127	413856.31	2259197.26
128	413848.48	2259213.46
129	413834.70	2259237.54
130	413812.52	2259273.79
131	413810.77	2259278.01
132	413787.39	2259314.87
133	413785.37	2259318.18
134	413716.58	2259432.73
135	413679.28	2259497.26
136	413631.54	2259583.21
137	413568.07	2259694.11
138	413556.44	2259715.71
139	413541.63	2259740.71
140	413517.61	2259783.89
141	413511.03	2259796.31

142	413488.21	2259837.72
143	413480.01	2259853.38
144	413470.82	2259873.03
145	413464.60	2259885.68
146	413456.94	2259904.84
147	413451.49	2259919.10
148	413425.74	2259995.26
149	413401.53	2260070.36
150	413384.39	2260122.69
151	413354.64	2260214.39
152	413336.02	2260270.98
153	413301.54	2260380.97
154	413286.86	2260424.94
155	413276.42	2260455.48
156	413247.76	2260535.57
157	413234.61	2260575.87
158	413236.80	2260556.63
159	413189.56	2260706.40
160	413203.04	2260734.44
161	413230.07	2260642.64
162	413230.51	2260675.48
163	413231.39	2260692.23
164	413232.31	2260701.59
165	413240.41	2260750.89
166	413244.00	2260766.17
167	413260.54	2260819.76
168	413266.26	2260834.32
169	413280.01	2260864.81
170	413289.43	2260877.72
171	413311.64	2260908.86
172	413359.57	2260974.14
173	413382.18	2261003.75
174	413407.11	2261039.44
175	413432.28	2261076.26
176	413480.02	2261143.88
177	413501.37	2261173.72
178	413541.66	2261226.03
179	413562.63	2261252.78
180	413575.75	2261270.55
181	413588.74	2261283.85
182	413600.27	2261303.33
183	413656.56	2261414.93
184	413666.32	2261435.27
185	413680.13	2261476.79
186	413685.56	2261500.84
187	413689.32	2261510.66

188	413696.44	2261531.39
189	413688.09	2261534.63
190	413662.87	2261544.41
191	413655.73	2261523.61
192	413653.70	2261518.30
193	413637.51	2261489.10
194	413626.06	2261466.09
195	413620.73	2261454.51
196	413614.06	2261435.62
197	413584.86	2261363.98
198	413575.41	2261346.03
199	413553.49	2261313.51
200	413538.13	2261281.72
201	413534.11	2261274.75
202	413513.23	2261248.12
203	413472.47	2261195.18
204	413450.68	2261164.74
205	413402.71	2261096.81
206	413377.49	2261059.91
207	413353.10	2261024.99
208	413330.75	2260995.72
209	413282.47	2260929.97
210	413260.23	2260898.78
211	413238.69	2260869.25
212	413203.48	2260823.74
213	413169.73	2260778.53
214	413164.00	2260766.91
215	413163.71	2260766.04
216	413158.56	2260764.07
217	413161.37	2260758.98
218	413161.00	2260757.86
219	413158.52	2260741.78
220	413158.72	2260728.28
221	413160.17	2260712.77
222	413163.76	2260689.36
223	413171.50	2260657.01
224	413178.87	2260632.05
225	413194.63	2260582.31
226	413213.53	2260524.39
227	413242.44	2260443.59
228	413252.76	2260413.42
229	413267.29	2260369.89
230	413301.79	2260259.83
231	413320.30	2260203.57
232	413350.17	2260111.53
233	413367.30	2260059.24

234	413391.55	2259983.97
235	413417.61	2259906.90
236	413423.42	2259891.72
237	413434.67	2259863.58
238	413438.93	2259853.94
239	413451.50	2259829.73
240	413479.36	2259779.19
241	413485.97	2259766.71
242	413510.40	2259722.78
243	413525.09	2259697.99
244	413536.57	2259676.68
245	413597.87	2259564.50
246	413684.48	2259416.03
247	413794.53	2259232.40
248	413792.90	2259226.21
249	413813.23	2259151.59
250	413817.46	2259132.88
251	413821.06	2259115.02
252	413824.67	2259094.30
253	413826.36	2259095.41
254	413829.98	2259089.89
255	413825.76	2259087.12
256	413827.11	2259077.82
257	413830.13	2259058.93
258	413832.27	2259039.55
259	413832.15	2259036.13
260	413832.16	2259030.69
261	413828.68	2258963.36
262	413825.77	2258938.22
263	413823.96	2258920.38
264	413822.81	2258906.68
265	413820.09	2258895.82
266	413817.79	2258887.65
267	413812.29	2258870.20
268	413779.55	2258775.58
269	413753.91	2258727.09
270	413747.63	2258719.42
271	413735.21	2258701.62
272	413722.26	2258678.22
273	413699.48	2258628.19
274	413692.22	2258609.72
275	413682.20	2258580.63
276	413676.64	2258556.71
277	413673.14	2258527.51
278	413672.35	2258494.55
279	413672.38	2258493.39

280	413672.33	2258492.88
281	413671.77	2258474.56
282	413673.27	2258429.39
283	413676.68	2258382.61
284	413679.23	2258360.14
285	413680.72	2258347.42
286	413681.23	2258339.42
287	413683.83	2258291.75
288	413685.59	2258267.03
289	413687.16	2258248.72
290	413688.77	2258234.11
291	413689.71	2258219.09
292	413690.02	2258206.65
293	413689.63	2258191.35
294	413688.49	2258175.50
295	413686.79	2258154.70
296	413685.52	2258142.96
297	413681.33	2258122.12
298	413659.45	2258032.75
299	413640.52	2257948.59
300	413591.73	2257731.13
301	413576.75	2257661.21
302	413554.43	2257556.56
303	413524.59	2257416.46
304	413514.87	2257373.53
305	413496.00	2257286.45
306	413490.69	2257263.52
307	413474.21	2257186.92
308	413472.96	2257180.58
309	413472.68	2257180.44
310	413471.50	2257174.05
311	413470.08	2257168.12
312	413470.42	2257167.63
313	413468.98	2257160.32
314	413462.61	2257123.85
315	413461.92	2257118.95
316	413454.68	2257104.03
317	413448.37	2257081.68
318	413443.24	2257065.74
319	413419.11	2257011.76
320	413412.64	2256998.33
321	413400.60	2256976.34
322	413393.62	2256967.16
323	413384.65	2256955.74
324	413344.20	2256905.33
325	413319.82	2256873.52

326	413307.93	2256857.44
327	413295.73	2256841.64
328	413246.13	2256778.79
329	413234.29	2256762.29
330	413226.69	2256750.94
331	413224.54	2256747.50
332	413215.02	2256735.12
333	413207.36	2256723.91
334	413197.15	2256707.00
335	413167.97	2256648.61
336	413156.82	2256624.84
337	413136.53	2256585.84
338	413129.25	2256573.40
339	413108.65	2256541.13
340	413071.40	2256488.56
341	413032.90	2256436.68
342	413005.24	2256400.56
343	412915.36	2256288.35
344	412907.47	2256279.19
345	412902.30	2256271.83
346	412894.52	2256260.85
347	412829.32	2256202.35
348	412809.01	2256186.30
349	412802.06	2256180.80
350	412788.56	2256172.21
351	412786.94	2256171.30
352	412785.02	2256172.42
353	412771.55	2256164.48
354	412771.36	2256162.94
355	412764.21	2256159.32
356	412740.22	2256145.70
357	412717.70	2256132.62
358	412701.71	2256122.24
359	412682.81	2256109.16
360	412665.81	2256096.79
361	412650.54	2256085.06
362	412593.00	2256040.97
363	412566.54	2256020.58
364	412555.56	2256010.75
365	412542.52	2255996.53
366	412537.06	2255989.55
367	412524.88	2255970.60
368	412475.02	2255883.75
369	412455.68	2255850.15
370	412436.71	2255815.37
371	412382.83	2255713.84

372	412322.27	2255598.28
373	412292.83	2255544.81
374	412303.90	2255544.11
375	412316.22	2255543.37
376	412321.61	2255543.05
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 1)		
1	412333.32	2255556.75
2	412335.65	2255552.20
3	412335.52	2255552.13
4	412333.19	2255556.68
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 2)		
1	412342.93	2255589.89
2	412342.91	2255590.08
3	412343.10	2255590.08
4	412343.11	2255589.90
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 3)		
1	412371.92	2255675.91
2	412371.91	2255676.09
3	412372.10	2255676.10
4	412372.10	2255675.91
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 4)		
1	412704.92	2256113.92
2	412704.93	2256114.09
3	412705.09	2256114.09
4	412705.10	2256113.92
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 5)		
1	412889.19	2256202.74
2	412886.05	2256205.47
3	412886.17	2256205.62
4	412889.31	2256202.89
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 6)		
1	412903.59	2256224.82
2	412903.59	2256225.01
3	412903.76	2256225.00
4	412903.78	2256224.81
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 7)		
1	412917.33	2256244.87
2	412917.33	2256245.10
3	412917.55	2256245.10
4	412917.55	2256244.87
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 8)		
1	412945.55	2256277.71
2	412945.56	2256277.91
3	412945.72	2256277.91
4	412945.72	2256277.74
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 9)		

1	412946.72	2256281.54
2	412946.72	2256281.77
3	412946.94	2256281.77
4	412946.94	2256281.54
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 10)		
1	412979.56	2256322.59
2	412979.56	2256322.82
3	412979.78	2256322.82
4	412979.78	2256322.59
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 11)		
1	412987.55	2256330.66
2	412987.55	2256330.84
3	412987.73	2256330.85
4	412987.74	2256330.66
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 12)		
1	413010.90	2256361.74
2	413010.90	2256361.97
3	413011.12	2256361.97
4	413011.12	2256361.74
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 13)		
1	413029.54	2256383.61
2	413029.52	2256383.79
3	413029.69	2256383.81
4	413029.70	2256383.60
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 14)		
1	413041.24	2256400.14
2	413041.24	2256400.37
3	413041.46	2256400.37
4	413041.46	2256400.14
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 15)		
1	413071.60	2256436.43
2	413071.63	2256436.62
3	413071.78	2256436.65
4	413071.79	2256436.43
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 16)		
1	413072.86	2256439.68
2	413072.86	2256439.91
3	413073.08	2256439.91
4	413073.08	2256439.68
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 17)		
1	413103.35	2256478.10
2	413103.35	2256478.33
3	413103.57	2256478.33
4	413103.57	2256478.10
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 18)		
1	413114.18	2256489.26

2	413114.18	2256489.48
3	413114.37	2256489.45
4	413114.38	2256489.29
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 19)		
1	413135.44	2256518.46
2	413135.44	2256518.69
3	413135.66	2256518.69
4	413135.66	2256518.46
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 20)		
1	413867.57	2259007.85
2	413867.57	2259008.08
3	413867.79	2259008.08
4	413867.79	2259007.85
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 21)		
1	413860.85	2259029.63
2	413860.85	2259029.81
3	413861.03	2259029.80
4	413861.04	2259029.62
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 22)		
1	413839.13	2259060.27
2	413839.13	2259060.50
3	413839.35	2259060.50
4	413839.35	2259060.27
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 23)		
1	413300.91	2260353.91
2	413300.91	2260354.09
3	413301.09	2260354.10
4	413301.11	2260353.90
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 24)		
1	413303.72	2260364.52
2	413303.72	2260364.75
3	413303.94	2260364.75
4	413303.94	2260364.52
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 25)		
1	413255.18	2260826.84
2	413255.18	2260827.07
3	413254.96	2260827.07
4	413254.96	2260826.84
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 26)		
1	413544.90	2261253.90
2	413544.92	2261254.08
3	413545.10	2261254.08
4	413545.09	2261253.90
18:04:0000000:66/2 (внутренний контур 27)		
1	413569.80	2261269.82
2	413569.80	2261270.05

