



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЧОНГЫМАШ,
АРХИТЕКТУР ДЕН
ИЛЕМ-КОММУНАЛ
ОЗАНЛЫК
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА,
АРХИТЕКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

П Р И К А З

от 5 июля 2018 г. № 264

Об утверждении границы охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, постановлением Правительства Республики Марий Эл от 24 февраля 2012 г. № 54 «Об уполномоченном органе исполнительной власти Республики Марий Эл по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границу охранной зоны в виде территории, ограниченной условными линиями, обозначенной в карте (плане) объекта землеустройства:

газопровод низкого давления квартала индивидуальной жилой застройки в д. Тойкино Медведевского района Республики Марий Эл

(**II очередь строительства**), назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 1601 м., адрес: Республика Марий Эл,

Министерство экономического развития местного самоуправления и юстиции Республики Марий Эл
Внесен в Регистр нормативных правовых актов органов исполнительной власти Республики Марий Эл

Регистрационный номер

1209 2018 0025

« 16 » 07 20 18 г.

р-н Медведевский, д. Тойкино, по координатам характерных точек согласно приложению.

2. Наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего приказа.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping curve followed by a horizontal line and a final downward stroke.

М.П.Леонтьев

Приложение
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 5 июля 2018 г. № 264

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления квартала индивидуальной жилой застройки в д. Тойкино Медведевского района Республики Марий Эл (II очередь строительства), назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 1601 м., адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тойкино</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367 177,85	1 262 579,84		
2	367 175,55	1 262 583,12		
3	367 175,21	1 262 582,88		
4	367 174,90	1 262 583,36		
5	367 173,49	1 262 585,55		
6	367 170,90	1 262 589,56		
7	367 167,54	1 262 587,38		
8	367 170,13	1 262 583,38		
9	367 171,54	1 262 581,20		
10	367 171,92	1 262 580,61		
11	367 163,56	1 262 574,96		
12	367 145,96	1 262 563,24		
13	367 135,84	1 262 556,44		
14	367 135,09	1 262 557,60		
15	367 133,66	1 262 559,83		
16	367 131,02	1 262 563,94		
17	367 127,66	1 262 561,78		
18	367 130,30	1 262 557,67		
19	367 131,73	1 262 555,44		
20	367 132,53	1 262 554,19		
21	367 119,57	1 262 545,32		
22	367 117,91	1 262 544,54		
23	367 118,02	1 262 544,29		
24	367 112,15	1 262 540,38		
25	367 100,15	1 262 532,05		
26	367 096,61	1 262 529,70		
27	367 095,96	1 262 530,69		
28	367 094,34	1 262 533,17		
29	367 091,76	1 262 537,13		
30	367 088,41	1 262 534,94		
31	367 091,00	1 262 530,99		
32	367 092,62	1 262 528,51		
33	367 093,30	1 262 527,46		
34	367 089,09	1 262 524,58		
35	367 077,38	1 262 516,78		
36	367 060,34	1 262 505,31		
37	367 058,67	1 262 504,38		
38	367 058,75	1 262 504,23		
39	367 053,42	1 262 500,63		
40	367 047,34	1 262 496,55		
41	367 026,84	1 262 482,99		
42	367 017,88	1 262 476,99		
43	367 017,49	1 262 476,75		

1	2	3	4	5
44	367 016,73	1 262 477,86		
45	367 015,08	1 262 480,31		
46	367 012,35	1 262 484,33		
47	367 009,04	1 262 482,08		
48	367 011,76	1 262 478,07		
49	367 013,41	1 262 475,62		
50	367 014,18	1 262 474,50		
51	367 009,59	1 262 471,33		
52	366 985,21	1 262 454,88		
53	366 978,20	1 262 450,24		
54	366 977,45	1 262 451,54		
55	366 975,90	1 262 454,22		
56	366 973,35	1 262 458,63		
57	366 969,89	1 262 456,63		
58	366 972,44	1 262 452,22		
59	366 973,99	1 262 449,54		
60	366 974,85	1 262 448,04		
61	366 966,00	1 262 442,10		
62	366 957,60	1 262 436,51		
63	366 937,25	1 262 466,95		
64	366 933,93	1 262 464,73		
65	366 956,50	1 262 430,97		
66	366 968,22	1 262 438,77		
67	366 978,32	1 262 445,55		
68	366 981,12	1 262 441,28		
69	366 984,67	1 262 435,84		
70	366 989,77	1 262 428,03		
71	366 993,12	1 262 430,22		
72	366 988,01	1 262 438,02		
73	366 984,46	1 262 443,46		
74	366 981,67	1 262 447,74		
75	366 987,43	1 262 451,56		
76	367 011,85	1 262 468,03		
77	367 018,07	1 262 472,32		
78	367 018,33	1 262 472,49		
79	367 020,75	1 262 468,49		
80	367 023,62	1 262 463,75		
81	367 028,25	1 262 456,09		
82	367 031,68	1 262 458,16		
83	367 027,04	1 262 465,83		
84	367 024,17	1 262 470,57		
85	367 021,66	1 262 474,70		
86	367 029,06	1 262 479,67		
87	367 049,55	1 262 493,22		
88	367 055,66	1 262 497,31		
89	367 060,70	1 262 500,72		
90	367 062,40	1 262 497,64		
91	367 065,39	1 262 492,23		
92	367 070,04	1 262 483,83		
93	367 073,54	1 262 485,77		
94	367 068,89	1 262 494,17		
95	367 065,90	1 262 499,58		
96	367 064,03	1 262 502,96		
97	367 079,60	1 262 513,46		
98	367 091,33	1 262 521,26		
99	367 097,16	1 262 525,26		
100	367 098,81	1 262 526,34		
101	367 098,80	1 262 526,35		
102	367 102,39	1 262 528,74		
103	367 114,39	1 262 537,07		
104	367 119,75	1 262 540,63		
105	367 121,43	1 262 537,06		
106	367 123,89	1 262 531,83		
107	367 127,98	1 262 523,13		
108	367 131,60	1 262 524,83		

1	2	3	4	5
109	367 127,51	1 262 533,53		
110	367 125,05	1 262 538,76		
111	367 123,10	1 262 542,89		
112	367 136,37	1 262 551,97		
113	367 138,02	1 262 553,04		
114	367 138,00	1 262 553,07		
115	367 148,18	1 262 559,92		
116	367 165,79	1 262 571,64		
117	367 175,76	1 262 578,38		
118	367 177,42	1 262 579,45		
119	367 177,39	1 262 579,52		
1	367 177,85	1 262 579,84		
120	367 140,09	1 262 633,84		
121	367 127,50	1 262 652,81		
122	367 125,43	1 262 651,38		
123	367 125,36	1 262 651,47		
124	367 124,27	1 262 653,06		
125	367 122,02	1 262 656,31		
126	367 118,73	1 262 654,04		
127	367 120,97	1 262 650,78		
128	367 122,08	1 262 649,19		
129	367 122,13	1 262 649,11		
130	367 117,55	1 262 645,97		
131	367 091,17	1 262 627,81		
132	367 081,27	1 262 621,00		
133	367 080,01	1 262 620,12		
134	367 078,41	1 262 619,02		
135	367 078,38	1 262 619,00		
136	367 078,19	1 262 618,86		
137	367 075,79	1 262 622,44		
138	367 071,40	1 262 628,50		
139	367 070,27	1 262 630,07		
140	367 064,32	1 262 638,30		
141	367 061,08	1 262 635,96		
142	367 067,03	1 262 627,73		
143	367 068,16	1 262 626,16		
144	367 072,51	1 262 620,16		
145	367 074,85	1 262 616,65		
146	367 055,83	1 262 603,96		
147	367 037,51	1 262 591,75		
148	367 032,92	1 262 588,69		
149	367 031,91	1 262 588,02		
150	367 031,85	1 262 588,10		
151	367 030,70	1 262 587,24		
152	367 029,14	1 262 589,65		
153	367 025,78	1 262 587,47		
154	367 027,37	1 262 585,02		
155	367 015,48	1 262 577,17		
156	367 008,38	1 262 572,49		
157	366 993,75	1 262 562,84		
158	366 982,84	1 262 555,63		
159	366 982,47	1 262 556,18		
160	366 981,26	1 262 557,99		
161	366 978,89	1 262 561,54		
162	366 975,57	1 262 559,32		
163	366 977,94	1 262 555,77		
164	366 979,15	1 262 553,96		
165	366 979,51	1 262 553,42		
166	366 979,23	1 262 553,23		
167	366 952,92	1 262 535,73		
168	366 939,99	1 262 527,12		
169	366 934,81	1 262 523,66		
170	366 934,34	1 262 523,34		
171	366 934,32	1 262 523,37		

1	2	3	4	5
172	366 934,21	1 262 523,53		
173	366 931,71	1 262 527,09		
174	366 930,74	1 262 528,47		
175	366 927,46	1 262 526,17		
176	366 930,15	1 262 522,35		
177	366 931,06	1 262 521,04		
178	366 908,49	1 262 505,23		
179	366 910,79	1 262 501,95		
180	366 933,36	1 262 517,76		
181	366 934,97	1 262 518,89		
182	366 935,00	1 262 518,91		
183	366 935,41	1 262 519,20		
184	366 937,18	1 262 516,56		
185	366 940,62	1 262 511,41		
186	366 944,99	1 262 504,86		
187	366 948,31	1 262 507,08		
188	366 943,94	1 262 513,63		
189	366 940,50	1 262 518,78		
190	366 938,71	1 262 521,46		
191	366 942,21	1 262 523,79		
192	366 955,14	1 262 532,39		
193	366 981,45	1 262 549,91		
194	366 983,30	1 262 551,15		
195	366 983,62	1 262 550,65		
196	366 987,52	1 262 544,44		
197	366 992,76	1 262 536,08		
198	366 996,15	1 262 538,21		
199	366 990,90	1 262 546,56		
200	366 987,00	1 262 552,79		
201	366 986,64	1 262 553,35		
202	366 995,95	1 262 559,50		
203	367 010,58	1 262 569,15		
204	367 017,68	1 262 573,83		
205	367 030,96	1 262 582,59		
206	367 033,83	1 262 578,72		
207	367 039,12	1 262 571,60		
208	367 041,16	1 262 568,85		
209	367 044,37	1 262 571,24		
210	367 042,33	1 262 573,98		
211	367 037,05	1 262 581,10		
212	367 034,30	1 262 584,80		
213	367 035,14	1 262 585,37		
214	367 039,73	1 262 588,43		
215	367 058,05	1 262 600,64		
216	367 077,08	1 262 613,33		
217	367 078,72	1 262 614,42		
218	367 078,74	1 262 614,44		
219	367 078,97	1 262 614,59		
220	367 081,09	1 262 611,53		
221	367 084,37	1 262 606,79		
222	367 089,03	1 262 600,05		
223	367 092,32	1 262 602,32		
224	367 087,65	1 262 609,07		
225	367 084,37	1 262 613,81		
226	367 082,28	1 262 616,83		
227	367 083,54	1 262 617,70		
228	367 093,43	1 262 624,51		
229	367 119,81	1 262 642,67		
230	367 124,42	1 262 645,82		
231	367 126,06	1 262 646,96		
232	367 126,42	1 262 647,21		
233	367 136,76	1 262 631,63		
120	367 140,09	1 262 633,84		
234	367 092,27	1 262 707,17		

1	2	3	4	5
235	367 081,39	1 262 723,64		
236	367 079,27	1 262 722,61		
237	367 079,09	1 262 722,83		
238	367 077,76	1 262 724,47		
239	367 075,11	1 262 727,73		
240	367 072,01	1 262 725,21		
241	367 074,66	1 262 721,95		
242	367 075,78	1 262 720,56		
243	367 073,44	1 262 719,02		
244	367 066,78	1 262 714,57		
245	367 047,19	1 262 701,52		
246	367 035,53	1 262 693,76		
247	367 033,27	1 262 692,25		
248	367 033,26	1 262 692,27		
249	367 031,61	1 262 691,15		
250	367 031,58	1 262 691,13		
251	367 031,34	1 262 690,96		
252	367 031,30	1 262 691,01		
253	367 030,20	1 262 692,59		
254	367 027,84	1 262 695,97		
255	367 024,56	1 262 693,67		
256	367 026,92	1 262 690,31		
257	367 028,02	1 262 688,73		
258	367 028,06	1 262 688,66		
259	367 025,59	1 262 687,01		
260	366 985,14	1 262 660,17		
261	366 985,11	1 262 660,20		
262	366 983,54	1 262 659,10		
263	366 983,43	1 262 659,03		
264	366 982,16	1 262 660,81		
265	366 979,98	1 262 663,87		
266	366 976,72	1 262 661,55		
267	366 978,90	1 262 658,49		
268	366 980,04	1 262 656,90		
269	366 947,68	1 262 635,17		
270	366 939,36	1 262 629,57		
271	366 935,34	1 262 626,88		
272	366 934,15	1 262 628,61		
273	366 932,07	1 262 631,65		
274	366 928,77	1 262 629,39		
275	366 930,85	1 262 626,35		
276	366 932,01	1 262 624,67		
277	366 930,21	1 262 623,44		
278	366 923,58	1 262 618,93		
279	366 916,56	1 262 614,16		
280	366 911,99	1 262 611,05		
281	366 902,90	1 262 604,87		
282	366 898,32	1 262 601,78		
283	366 895,03	1 262 599,52		
284	366 889,64	1 262 595,87		
285	366 889,63	1 262 595,88		
286	366 888,08	1 262 594,80		
287	366 887,99	1 262 594,74		
288	366 887,97	1 262 594,77		
289	366 886,73	1 262 596,64		
290	366 884,75	1 262 599,65		
291	366 881,41	1 262 597,45		
292	366 883,39	1 262 594,44		
293	366 884,55	1 262 592,69		
294	366 871,21	1 262 584,09		
295	366 865,68	1 262 582,12		
296	366 864,85	1 262 581,79		
297	366 858,73	1 262 578,96		
298	366 860,40	1 262 575,33		
299	366 866,43	1 262 578,11		

1	2	3	4	5
300	366 867,10	1 262 578,38		
301	366 872,99	1 262 580,47		
302	366 886,75	1 262 589,34		
303	366 886,75	1 262 589,33		
304	366 888,36	1 262 590,38		
305	366 888,52	1 262 590,47		
306	366 890,56	1 262 587,54		
307	366 893,83	1 262 582,85		
308	366 897,87	1 262 577,03		
309	366 901,15	1 262 579,31		
310	366 897,11	1 262 585,13		
311	366 893,84	1 262 589,82		
312	366 891,93	1 262 592,58		
313	366 897,29	1 262 596,22		
314	366 900,58	1 262 598,48		
315	366 905,14	1 262 601,56		
316	366 914,23	1 262 607,75		
317	366 918,80	1 262 610,86		
318	366 925,82	1 262 615,63		
319	366 932,46	1 262 620,14		
320	366 934,27	1 262 621,36		
321	366 935,85	1 262 622,44		
322	366 937,43	1 262 620,04		
323	366 940,56	1 262 615,29		
324	366 944,74	1 262 608,96		
325	366 948,08	1 262 611,16		
326	366 943,90	1 262 617,49		
327	366 940,77	1 262 622,24		
328	366 939,18	1 262 624,64		
329	366 941,58	1 262 626,25		
330	366 949,92	1 262 631,85		
331	366 982,38	1 262 653,65		
332	366 982,41	1 262 653,60		
333	366 983,96	1 262 654,71		
334	366 984,04	1 262 654,76		
335	366 985,97	1 262 651,99		
336	366 989,29	1 262 647,24		
337	366 993,43	1 262 641,31		
338	366 996,71	1 262 643,59		
339	366 992,57	1 262 649,53		
340	366 989,25	1 262 654,29		
341	366 987,43	1 262 656,89		
342	367 027,81	1 262 683,68		
343	367 030,35	1 262 685,38		
344	367 030,37	1 262 685,35		
345	367 032,00	1 262 686,48		
346	367 032,02	1 262 686,49		
347	367 032,03	1 262 686,50		
348	367 032,24	1 262 686,65		
349	367 034,15	1 262 683,85		
350	367 037,22	1 262 679,27		
351	367 041,40	1 262 673,06		
352	367 044,72	1 262 675,30		
353	367 040,54	1 262 681,51		
354	367 037,46	1 262 686,09		
355	367 035,52	1 262 688,95		
356	367 037,75	1 262 690,44		
357	367 049,41	1 262 698,20		
358	367 069,00	1 262 711,25		
359	367 075,65	1 262 715,68		
360	367 078,31	1 262 717,44		
361	367 078,42	1 262 717,30		
362	367 079,80	1 262 718,41		
363	367 079,99	1 262 718,50		
364	367 088,93	1 262 704,97		

1	2	3	4	5
234	367 092,27	1 262 707,17		
365	367 054,60	1 262 792,84		
366	367 052,33	1 262 796,13		
367	367 051,16	1 262 795,33		
368	367 049,92	1 262 797,36		
369	367 047,48	1 262 801,35		
370	367 044,32	1 262 806,54		
371	367 040,90	1 262 804,46		
372	367 044,06	1 262 799,27		
373	367 046,50	1 262 795,28		
374	367 047,86	1 262 793,06		
375	367 047,07	1 262 792,52		
376	367 038,43	1 262 786,59		
377	367 036,77	1 262 785,50		
378	367 036,79	1 262 785,47		
379	367 033,45	1 262 783,19		
380	367 026,82	1 262 778,70		
381	367 012,81	1 262 769,21		
382	367 011,24	1 262 771,58		
383	367 008,39	1 262 775,87		
384	367 005,27	1 262 780,38		
385	367 001,98	1 262 778,11		
386	367 005,07	1 262 773,63		
387	367 007,90	1 262 769,36		
388	367 009,47	1 262 767,01		
389	366 998,65	1 262 760,08		
390	366 978,67	1 262 747,68		
391	366 972,52	1 262 743,84		
392	366 970,97	1 262 746,07		
393	366 968,96	1 262 748,93		
394	366 965,57	1 262 753,80		
395	366 962,29	1 262 751,52		
396	366 965,68	1 262 746,64		
397	366 967,69	1 262 743,78		
398	366 969,19	1 262 741,63		
399	366 964,78	1 262 738,61		
400	366 959,47	1 262 734,98		
401	366 957,70	1 262 733,77		
402	366 942,05	1 262 723,07		
403	366 941,25	1 262 722,52		
404	366 933,30	1 262 717,28		
405	366 932,35	1 262 718,60		
406	366 929,56	1 262 722,51		
407	366 925,86	1 262 727,66		
408	366 922,61	1 262 725,33		
409	366 926,30	1 262 720,19		
410	366 929,09	1 262 716,28		
411	366 929,96	1 262 715,07		
412	366 920,01	1 262 708,49		
413	366 919,86	1 262 708,66		
414	366 918,41	1 262 707,43		
415	366 893,84	1 262 690,51		
416	366 892,52	1 262 692,40		
417	366 889,75	1 262 696,39		
418	366 886,21	1 262 701,48		
419	366 882,93	1 262 699,20		
420	366 886,47	1 262 694,11		
421	366 889,24	1 262 690,12		
422	366 890,52	1 262 688,28		
423	366 885,20	1 262 684,80		
424	366 881,85	1 262 682,61		
425	366 879,14	1 262 680,82		
426	366 877,46	1 262 679,74		
427	366 877,48	1 262 679,71		

1	2	3	4	5
428	366 859,81	1 262 667,79		
429	366 853,42	1 262 663,47		
430	366 852,20	1 262 665,74		
431	366 850,03	1 262 669,78		
432	366 847,32	1 262 674,84		
433	366 843,79	1 262 672,95		
434	366 846,51	1 262 667,88		
435	366 848,68	1 262 663,85		
436	366 850,08	1 262 661,22		
437	366 841,06	1 262 655,17		
438	366 840,92	1 262 655,33		
439	366 839,46	1 262 654,09		
440	366 833,49	1 262 649,88		
441	366 832,09	1 262 651,85		
442	366 829,12	1 262 656,03		
443	366 825,47	1 262 661,13		
444	366 822,22	1 262 658,80		
445	366 825,86	1 262 653,71		
446	366 828,83	1 262 649,53		
447	366 830,24	1 262 647,56		
448	366 821,16	1 262 641,03		
449	366 817,96	1 262 643,34		
450	366 815,62	1 262 640,10		
451	366 821,16	1 262 636,11		
452	366 834,19	1 262 645,48		
453	366 840,33	1 262 649,82		
454	366 840,53	1 262 649,58		
455	366 842,11	1 262 647,71		
456	366 844,50	1 262 644,85		
457	366 847,57	1 262 647,42		
458	366 845,17	1 262 650,29		
459	366 843,65	1 262 652,09		
460	366 853,73	1 262 658,85		
461	366 855,41	1 262 659,75		
462	366 855,32	1 262 659,92		
463	366 862,05	1 262 664,47		
464	366 879,66	1 262 676,35		
465	366 880,76	1 262 674,66		
466	366 883,24	1 262 670,83		
467	366 886,60	1 262 673,01		
468	366 884,12	1 262 676,84		
469	366 882,99	1 262 678,57		
470	366 884,04	1 262 679,27		
471	366 887,40	1 262 681,46		
472	366 892,81	1 262 685,00		
473	366 892,85	1 262 684,96		
474	366 894,47	1 262 686,09		
475	366 919,27	1 262 703,17		
476	366 919,32	1 262 703,11		
477	366 920,78	1 262 701,41		
478	366 923,67	1 262 698,00		
479	366 926,72	1 262 700,59		
480	366 923,82	1 262 704,01		
481	366 922,61	1 262 705,42		
482	366 932,29	1 262 711,81		
483	366 932,33	1 262 711,76		
484	366 933,80	1 262 712,82		
485	366 933,90	1 262 712,88		
486	366 943,47	1 262 719,20		
487	366 944,31	1 262 719,77		
488	366 958,52	1 262 729,49		
489	366 959,53	1 262 728,23		
490	366 962,52	1 262 724,54		
491	366 965,63	1 262 727,05		
492	366 962,65	1 262 730,75		

1	2	3	4	5
493	366 961,84	1 262 731,75		
494	366 967,04	1 262 735,31		
495	366 971,47	1 262 738,35		
496	366 971,48	1 262 738,34		
497	366 973,10	1 262 739,46		
498	366 973,62	1 262 739,81		
499	366 980,78	1 262 744,28		
500	366 999,09	1 262 755,65		
501	366 999,17	1 262 755,52		
502	367 000,32	1 262 753,71		
503	367 002,64	1 262 750,06		
504	367 006,02	1 262 752,20		
505	367 003,70	1 262 755,86		
506	367 002,55	1 262 757,66		
507	367 002,47	1 262 757,78		
508	367 011,68	1 262 763,68		
509	367 011,70	1 262 763,65		
510	367 013,35	1 262 764,74		
511	367 013,36	1 262 764,75		
512	367 013,38	1 262 764,76		
513	367 015,03	1 262 765,86		
514	367 015,02	1 262 765,88		
515	367 029,06	1 262 775,38		
516	367 035,71	1 262 779,89		
517	367 038,99	1 262 782,13		
518	367 041,77	1 262 777,90		
519	367 045,11	1 262 780,10		
520	367 044,16	1 262 781,55		
521	367 042,29	1 262 784,39		
522	367 049,33	1 262 789,22		
523	367 051,65	1 262 790,80		
524	367 053,31	1 262 791,82		
525	367 053,25	1 262 791,91		
365	367 054,60	1 262 792,84		
