

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГЕОМАСТЕР»**

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 01-И-№2185 22 АПРЕЛЯ 2013г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1
УТВЕРЖДЕНО**

от _____ 2020 года
№ _____

**Проект межевания территории № 20/318
(основная часть)**

**Объект: Проезд по ул. Луговая в с. Дьяконово Дьяконовского сельсовета
Октябрьского района Курской области**

Заказчик: ООО «Автопроект»

Директор ООО «Геомастер»

Шемякин С.В.

г. Курск 2020г.

О г л а в л е н и е

[illegible]

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Проведение работ по составлению проекта межевания территории проектируемого линейного объекта: «Проезд по ул. Луговая в с. Дьяконово Дьяконовского сельсовета Октябрьского района Курской области», выполнено ООО «Геомастер» на основании заявления ООО «Автопроект».

Работы выполнены в соответствии с генеральным планом, предоставленным заказчиком.

В ходе подготовительных работ выполнен сбор, изучение и анализ имеющихся картографических материалов, материалов аэрофотосъемки территории проведения работ, ранее выполненных проектно-изыскательских, землеустроительных и других работ, а также имеющихся сведений на район работ о земельных участках, содержащихся в государственном кадастре недвижимости, землеустроительной, градостроительной, геодезической, картографической и иной документации.

Полевые работы выполнялись с целью обновления существующего картографического материала масштаба 1:500.

Границы земельных участков определены на откорректированном топографическом плане масштаба 1:500 согласно генеральному плану.

Координаты углов поворотов границ земельных участков, определены аналитически с применением программы Digital.

По результатам полевых измерений и имеющегося картографического материала составлена откорректированная цифровая векторная карта масштаба 1:500, на основе которой подготовлен проект межевания линейного объекта.

Проект межевания подготовлен с целью отображения на нем проектного решения границ земельных участков под линейным объектом. На проектный план нанесены границы земельных участков с учетом кадастрового деления и участков, стоящих на кадастровом учете.

Работы выполнены в соответствии с требованиями “ИНСТРУКЦИИ ПО МЕЖЕВАНИЮ ЗЕМЕЛЬ 1996 года” и «Методических рекомендаций по проведению межевания объектов землеустройства» от 17.02.2003г. и Федерального закона о кадастре недвижимости 221-ФЗ от 4.07.2007г.

Площадь земельного участка (полосы отвода на местности) для строительства проезда, необходимого для производства строительных работ, составляет 18962 кв.м. и проектируется на двух участках:

- участок № 1 (15212 кв.) проходит по территории кадастровых кварталов 46:17:040201, 46:17:040801,*
- участок № 2 (3750 кв.м.), полностью расположен в пределах земельного участка с кадастровым номером 46:17:040201:286.*

Данные координат углов поворотов границы территории размещены на топографическом плане масштаба 1:500 в таблице «Координаты точек границ земельных участков». Сведения о площади земельных участков, о кадастровых кварталах и о землях сторонних землепользователей так же размещены на топографическом плане масштаба 1:500 в таблице «Экспликация земельных участков».

Участок № 1 расположен на землях населенных пунктов.

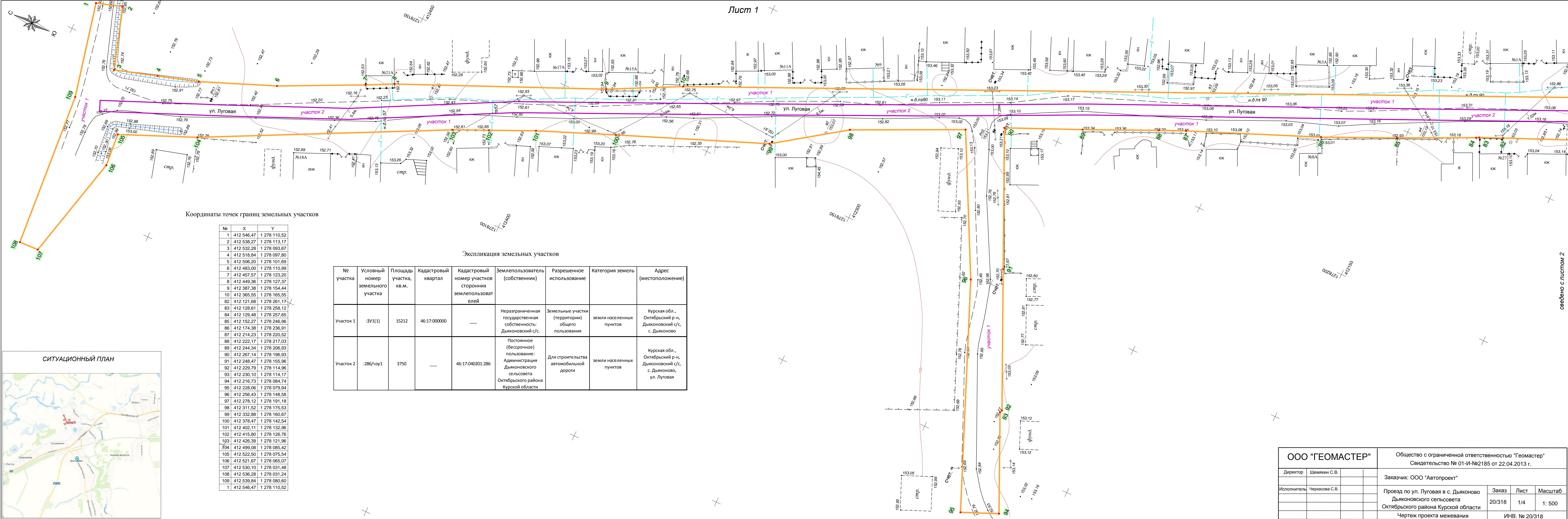
Разрешенное использование— земельные участки (территории) общего пользования, Так же составлена ведомость координат земельных участков, в которой даны координаты и площадь каждого земельного участка .

Работы выполнил:

Корженко М.А.

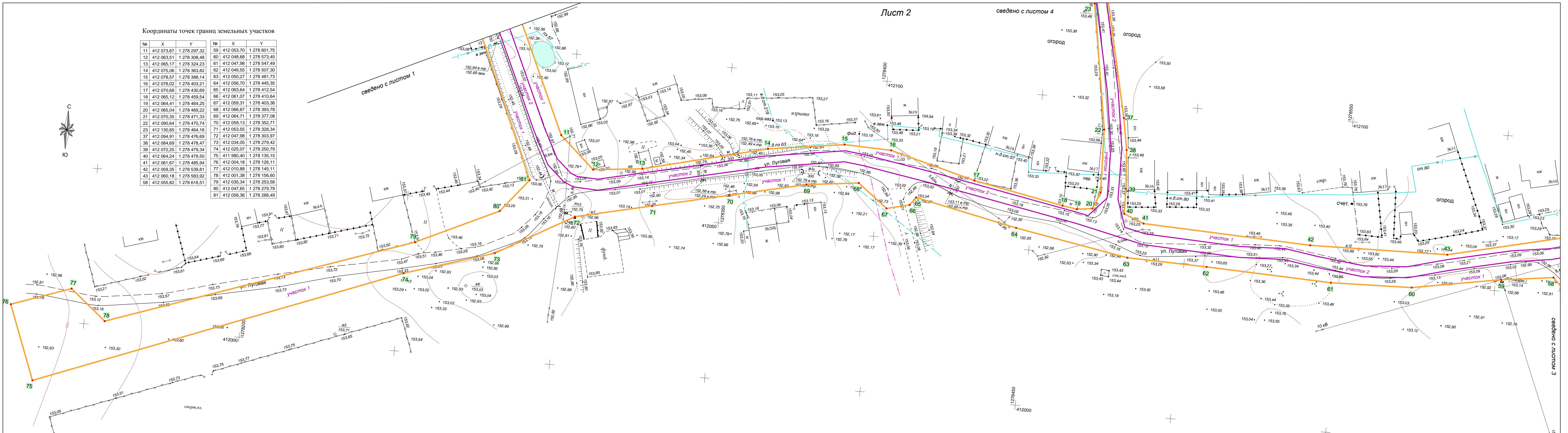
Проверил: директор

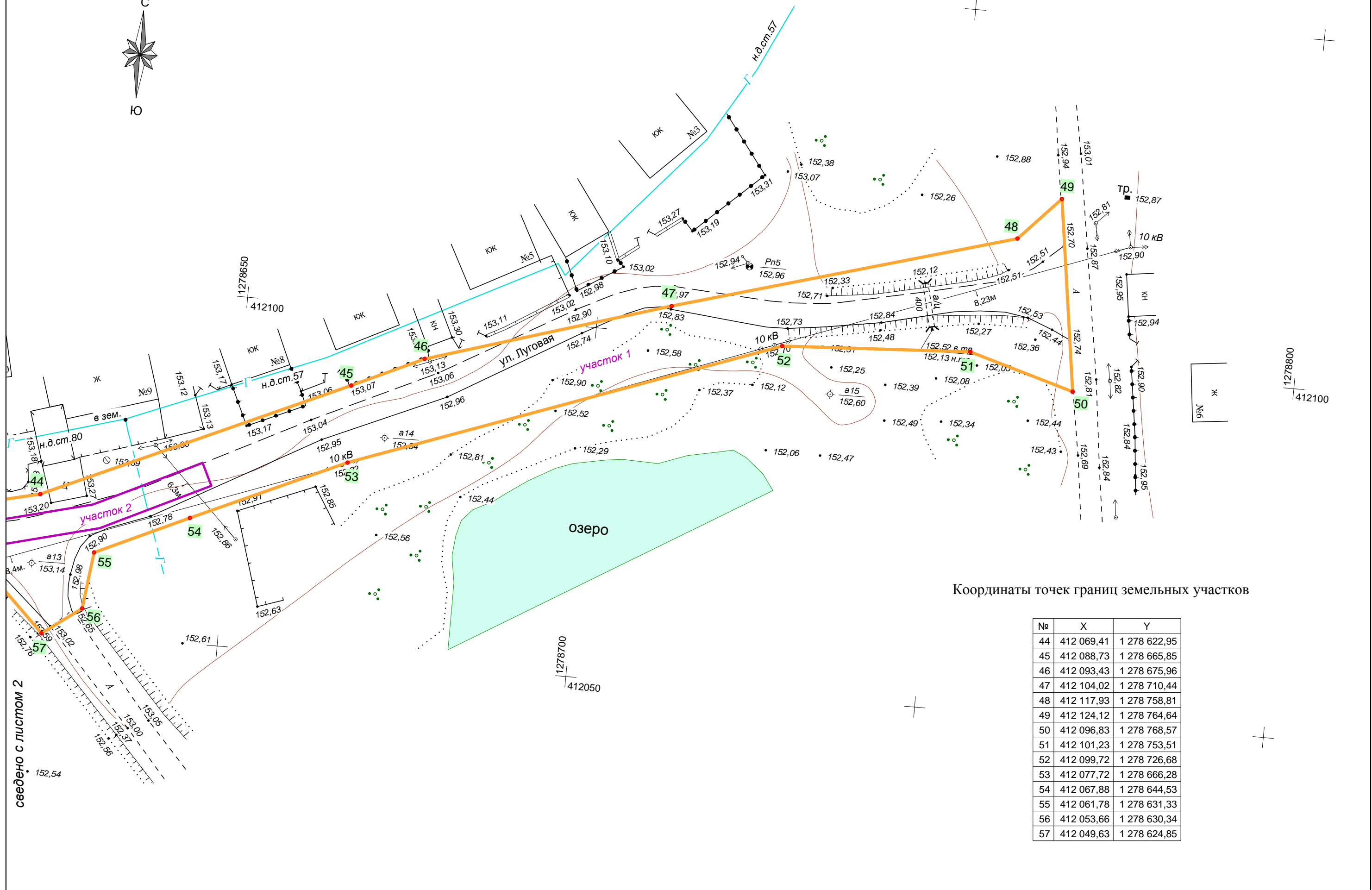
Шемякин С.В.



Координаты точек границ земельных участков

№	X	Y	№	X	Y
11	412 073,67	1 278 297,32	59	412 053,70	1 278 601,75
12	412 063,51	1 278 308,48	60	412 048,68	1 278 573,45
13	412 065,17	1 278 324,23	61	412 047,98	1 278 547,49
14	412 075,06	1 278 363,82	62	412 049,55	1 278 507,30
15	412 078,57	1 278 388,14	63	412 050,27	1 278 481,73
16	412 078,02	1 278 403,21	64	412 056,70	1 278 445,35
17	412 070,68	1 278 430,69	65	412 063,64	1 278 412,54
18	412 065,12	1 278 459,54	66	412 061,07	1 278 410,64
19	412 064,41	1 278 464,25	67	412 059,31	1 278 403,36
20	412 065,04	1 278 469,22	68	412 066,67	1 278 393,78
21	412 070,35	1 278 471,33	69	412 064,71	1 278 377,08
22	412 090,64	1 278 470,74	70	412 059,13	1 278 352,71
23	412 130,65	1 278 464,16	71	412 053,55	1 278 328,34
37	412 094,91	1 278 476,69	72	412 047,98	1 278 303,97
38	412 084,69	1 278 478,47	73	412 034,05	1 278 279,42
39	412 072,25	1 278 479,34	74	412 025,07	1 278 250,79
40	412 064,24	1 278 479,50	75	411 980,40	1 278 135,15
41	412 061,67	1 278 485,94	76	412 004,18	1 278 126,11
42	412 059,35	1 278 539,81	77	412 010,88	1 278 145,11
43	412 060,18	1 278 583,92	78	412 001,38	1 278 156,60
58	412 055,82	1 278 618,51	79	412 035,34	1 278 253,58
			80	412 047,65	1 278 279,79
			81	412 058,36	1 278 288,49





сведено с листом 2



Координаты точек границ земельных участков

№	X	Y
24	412 151,50	1 278 459,91
25	412 186,71	1 278 449,47
26	412 211,01	1 278 444,25
27	412 261,74	1 278 434,14
28	412 261,86	1 278 434,83
29	412 262,51	1 278 438,37
30	412 262,88	1 278 440,40
31	412 233,66	1 278 444,77
32	412 212,73	1 278 449,30
33	412 201,79	1 278 451,57
34	412 166,68	1 278 462,26
35	412 154,15	1 278 464,19
36	412 143,40	1 278 465,84

огород

ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

участок 1 (ЗУ1(1))

№	Х	У	Длина	Угол
1	412 199,14	1 278 446,80	12,14	347°52'48"
2	412 211,01	1 278 444,25	51,73	348°43'41"
3	412 261,74	1 278 434,14	0,70	079°38'25"
4	412 261,86	1 278 434,83	0,66	182°40'57"
5	412 261,20	1 278 434,80	12,00	169°26'20"
6	412 249,40	1 278 437,00	33,43	167°12'39"
7	412 216,80	1 278 444,40	12,83	169°12'57"
8	412 204,20	1 278 446,80	5,06	180°00'00"
1	412 199,14	1 278 446,80		
11	412 088,73	1 278 665,85	11,15	065°04'01"
12	412 093,43	1 278 675,96	36,07	072°55'29"
13	412 104,02	1 278 710,44	50,34	073°57'18"
14	412 117,93	1 278 758,81	8,50	043°17'02"
15	412 124,12	1 278 764,64	27,58	171°48'26"
16	412 096,83	1 278 768,57	15,69	286°16'21"
17	412 101,23	1 278 753,51	26,87	266°47'15"
18	412 099,72	1 278 726,68	64,28	249°59'11"
19	412 077,72	1 278 666,28	23,87	245°39'37"
20	412 067,88	1 278 644,53	14,54	245°11'49"
21	412 061,78	1 278 631,33	8,18	186°59'54"
22	412 053,66	1 278 630,34	6,81	233°39'31"
23	412 049,63	1 278 624,85	8,86	314°20'18"
24	412 055,82	1 278 618,51	16,90	262°47'28"
25	412 053,70	1 278 601,75	28,75	259°56'52"
26	412 048,68	1 278 573,45	25,97	268°26'51"
27	412 047,98	1 278 547,49	40,22	272°14'19"
28	412 049,55	1 278 507,30	25,58	271°36'46"
29	412 050,27	1 278 481,73	36,94	280°01'24"
30	412 056,70	1 278 445,35	33,54	281°56'47"
31	412 063,64	1 278 412,54	3,20	216°25'41"
32	412 061,07	1 278 410,64	7,49	256°25'58"
33	412 059,31	1 278 403,36	12,08	307°34'20"
34	412 066,67	1 278 393,78	16,82	263°17'51"
35	412 064,71	1 278 377,08	25,00	257°06'12"
36	412 059,13	1 278 352,71	25,00	257°06'12"
37	412 053,55	1 278 328,34	25,00	257°07'32"
38	412 047,98	1 278 303,97	28,23	240°25'44"
39	412 034,05	1 278 279,42	30,01	252°35'08"
40	412 025,07	1 278 250,79	123,97	248°52'53"
41	411 980,40	1 278 135,15	25,43	339°10'56"
42	412 004,18	1 278 126,11	20,15	070°34'42"
43	412 010,88	1 278 145,11	14,91	129°33'56"
44	412 001,38	1 278 156,60	102,74	070°42'06"
45	412 035,34	1 278 253,58	28,96	064°50'21"
46	412 047,65	1 278 279,79	13,80	039°05'00"
47	412 058,36	1 278 288,49	68,96	336°39'48"
48	412 121,68	1 278 261,17	7,57	336°14'42"
49	412 128,61	1 278 258,12	0,99	331°37'15"
50	412 129,48	1 278 257,65	25,17	334°52'13"
51	412 152,27	1 278 246,96	24,29	335°33'22"
52	412 174,38	1 278 236,91	43,09	337°38'35"
53	412 214,23	1 278 220,52	8,67	336°16'20"
54	412 222,17	1 278 217,03	24,36	335°30'27"
55	412 244,34	1 278 206,93	24,90	336°19'04"
56	412 267,14	1 278 196,93	45,02	245°30'05"
57	412 248,47	1 278 155,96	45,05	245°30'20"
58	412 229,79	1 278 114,96	0,85	291°25'31"

№	Х	У	Длина	Угол
59	412 230,10	1 278 114,17	32,32	245°33'45"
60	412 216,73	1 278 084,74	12,30	337°02'20"
61	412 228,06	1 278 079,94	74,27	067°32'17"
62	412 256,43	1 278 148,58	47,81	063°01'17"
63	412 278,12	1 278 191,18	36,88	334°53'38"
64	412 311,52	1 278 175,53	26,02	325°10'26"
65	412 332,88	1 278 160,67	49,06	338°18'49"
66	412 378,47	1 278 142,54	25,51	337°56'24"
67	412 402,11	1 278 132,96	15,03	335°38'06"
68	412 415,80	1 278 126,76	11,63	335°37'02"
69	412 426,39	1 278 121,96	81,36	333°18'44"
70	412 499,08	1 278 085,42	25,41	337°07'52"
71	412 522,50	1 278 075,54	10,50	265°28'41"
72	412 521,67	1 278 065,07	34,63	284°05'17"
73	412 530,10	1 278 031,48	6,18	357°42'51"
74	412 536,28	1 278 031,24	49,49	085°52'11"
75	412 539,84	1 278 080,60	30,64	077°30'34"
76	412 546,47	1 278 110,52	8,62	162°06'14"
77	412 538,27	1 278 113,17	20,39	252°55'47"
78	412 532,28	1 278 093,67	14,06	162°55'06"
79	412 518,84	1 278 097,80	13,23	162°53'39"
80	412 506,20	1 278 101,69	24,99	158°09'22"
81	412 483,00	1 278 110,99	28,21	154°21'09"
82	412 457,57	1 278 123,20	9,21	153°04'24"
83	412 449,36	1 278 127,37	67,63	156°24'23"
84	412 387,38	1 278 154,44	24,49	153°01'37"
85	412 365,55	1 278 165,55	320,24	155°42'10"
86	412 073,67	1 278 297,32	15,09	132°19'59"
87	412 063,51	1 278 308,48	15,84	083°59'42"
88	412 065,17	1 278 324,23	40,80	075°58'31"
89	412 075,06	1 278 363,82	24,58	081°46'52"
90	412 078,57	1 278 388,14	15,08	092°05'31"
91	412 078,02	1 278 403,21	28,44	104°57'11"
92	412 070,68	1 278 430,69	29,38	100°54'42"
93	412 065,12	1 278 459,54	4,76	098°36'12"
94	412 064,41	1 278 464,25	5,01	082°46'13"
95	412 065,04	1 278 469,22	5,72	021°35'37"
96	412 070,35	1 278 471,33	20,29	358°21'09"
97	412 090,64	1 278 470,74	40,55	350°39'38"
98	412 130,65	1 278 464,16	21,28	348°27'42"
99	412 151,50	1 278 459,91	16,21	343°29'14"
100	412 167,04	1 278 455,30	9,03	152°58'42"
101	412 159,00	1 278 459,40	13,17	170°49'26"
102	412 146,00	1 278 461,50	43,76	167°59'48"
103	412 103,20	1 278 470,60	18,61	171°20'51"
104	412 084,80	1 278 473,40	16,00	179°17'02"
105	412 068,80	1 278 473,60	8,35	222°16'59"
106	412 062,62	1 278 467,98	2,64	282°40'11"
107	412 063,20	1 278 465,40	49,23	280°32'02"
108	412 072,20	1 278 417,00	21,90	279°27'44"
109	412 075,80	1 278 395,40	6,85	276°42'35"
110	412 076,60	1 278 388,60	26,11	261°11'14"
111	412 072,60	1 278 362,80	53,95	257°08'55"
112	412 060,60	1 278 310,20	6,71	272°33'50"
113	412 060,90	1 278 303,50	2,28	293°11'55"
114	412 061,80	1 278 301,40	6,30	311°47'04"
115	412 066,00	1 278 296,70	11,14	332°44'41"

№	Х	У	Длина	Угол
116	412 075,90	1 278 291,60	68,12	335°43'48"
117	412 138,00	1 278 263,60	119,24	335°50'33"
118	412 246,80	1 278 214,80	48,04	334°36'30"
119	412 290,20	1 278 194,20	69,54	335°21'05"
120	412 353,40	1 278 165,20	64,80	335°34'14"
121	412 412,40	1 278 138,40	52,69	332°39'24"
122	412 459,20	1 278 114,20	40,76	336°34'48"
123	412 496,60	1 278 098,00	38,63	337°09'07"
124	412 532,20	1 278 083,00	3,50	247°09'59"
125	412 530,84	1 278 079,77	38,65	157°08'59"
126	412 495,22	1 278 094,78	40,89	156°34'11"
127	412 457,70	1 278 111,04	52,72	152°39'44"
128	412 410,87	1 278 135,25	64,72	155°33'56"
129	412 351,95	1 278 162,02	69,57	155°21'15"
130	412 288,72	1 278 191,03	48,03	154°36'51"
131	412 245,33	1 278 211,62	119,21	155°50'27"
132	412 136,56	1 278 260,41	68,21	155°43'37"
133	412 074,38	1 278 288,45	11,88	152°44'41"
134	412 063,82	1 278 293,89	7,51	131°49'02"
135	412 058,81	1 278 299,49	3,50	113°11'55"
136	412 057,43	1 278 302,71	7,82	092°33'57"
137	412 057,08	1 278 310,52	54,30	077°08'46"
138	412 069,16	1 278 363,46	25,50	081°10'49"
139	412 073,07	1 278 388,66	6,29	096°45'09"
140	412 072,33	1 278 394,91	21,78	099°27'44"
141	412 068,75	1 278 416,39	49,14	100°31'48"
142	412 059,77	1 278 464,70	15,01	102°39'56"
143	412 056,48	1 278 479,34	7,27	102°23'31"
144	412 054,92	1 278 486,44	30,78	092°38'38"
145	412 053,50	1 278 517,19	14,63	087°41'21"
146	412 054,09	1 278 531,81	10,35	098°40'13"
147	412 052,53	1 278 542,04	15,68	096°22'21"
148	412 050,79	1 278 557,62	14,39	086°15'17"
149	412 051,73	1 278 571,98	13,32	074°53'58"
150	412 055,20	1 278 584,84	20,51	077°09'22"
151	412 059,76	1 278 604,84	12,58	081°46'24"
152	412 061,56	1 278 617,29	14,99	075°33'21"
153	412 065,30	1 278 631,81	17,07	064°13'50"
154	412 072,72	1 278 647,18	3,50	334°14'27"
155	412 075,87	1 278 645,66	16,72	244°13'54"
156	412 068,60	1 278 630,60	14,46	255°34'45"
157	412 065,00	1 278 616,60	12,53	261°44'26"
158	412 063,20	1 278 604,20	20,72	257°10'16"
159	412 058,60	1 278 584,00	13,05	254°53'56"
160	412 055,20	1 278 571,40	13,73	266°14'29"
161	412 054,30	1 278 557,70	15,29	276°22'54"
162	412 056,00	1 278 542,50	10,62	278°39'51"
163	412 057,60	1 278 532,00	14,81	267°40'42"
164	412 057,00	1 278 517,20	30,33	272°38'44"
165	412 058,40	1 278 486,90	6,96	282°26'22"
166	412 059,90	1 278 480,10	9,27	341°06'56"
167	412 068,67	1 278 477,10	16,42	359°18'08"
168	412 085,09	1 278 476,90	18,95	351°20'53"
169	412 103,82	1 278 474,05	43,50	347°35'13"
170	412 146,30	1 278 464,70	13,79	350°24'04"
171	412 159,90	1 278 462,40	22,55	334°02'14"
172	412 180,17	1 278 452,53	10,04	348°16'33"

№	X	Y	Длина	Угол
173	412 190,00	1 278 450,49	7,44	358°32'14"
174	412 197,44	1 278 450,30	7,09	000°00'00"
175	412 204,53	1 278 450,30	13,21	349°13'33"
176	412 217,51	1 278 447,83	33,43	347°12'39"
177	412 250,11	1 278 440,43	11,51	349°26'29"
178	412 261,43	1 278 438,32	1,08	002°16'00"
179	412 262,51	1 278 438,36	2,07	079°38'25"
180	412 262,88	1 278 440,40	29,55	171°29'05"
181	412 233,66	1 278 444,77	21,41	167°47'37"
182	412 212,73	1 278 449,30	11,18	168°17'47"
183	412 201,79	1 278 451,57	36,70	163°03'44"
184	412 166,68	1 278 462,26	12,68	171°14'03"
185	412 154,15	1 278 464,19	10,88	171°16'26"
186	412 143,40	1 278 465,84	49,69	167°23'23"
187	412 094,91	1 278 476,69	10,37	170°06'37"
188	412 084,69	1 278 478,47	12,47	175°59'58"
189	412 072,25	1 278 479,34	8,02	178°49'29"
190	412 064,24	1 278 479,50	6,93	111°44'57"
191	412 061,67	1 278 485,94	53,92	092°27'59"
192	412 059,35	1 278 539,81	44,12	088°55'05"
193	412 060,18	1 278 583,92	40,11	076°41'47"
194	412 069,41	1 278 622,95	47,05	065°45'20"
11	412 088,73	1 278 665,85		

Принято, прошнуровано,
составлено печатью

Листов

«Гермастер» Письякин С.В.

