Общество с ограниченной ответственностью «Мехколонна №26»



Заказчик – филиал ПАО «Россети Центр» – «Белгородэнерго»

Корректировка стадии «ПД» с разработкой сметной документации, разработка рабочей документации по строительству ПС 110/10 кВ Бирюч, ВЛ 110 кВ от ПС 110/10 кВ Бирюч до ВЛ 110 кВ Верхняя Покрова-Красногвардейское, выполнение строительно-монтажных работ с поставкой оборудования и выполнение пусконаладочных работ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, СОДЕРЖАЩИЙ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА В ЦЕЛЯХ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ВЛ 110 КВ ОТ ПС 110/10 КВ БИРЮЧ ДО ВЛ 110 КВ ВЕРХНЯЯ ПОКРОВКА – КРАСНОГВАРДЕЙСКОЕ, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Tom 3

28-11/Ю-2021-ΠMT.P1

MHB.

дата

2021

Общество с ограниченной ответственностью «Мехколонна №26»



Заказчик – филиал ПАО «Россети Центр» – «Белгородэнерго»

Корректировка стадии «ПД» с разработкой сметной документации, разработка рабочей документации по строительству ПС 110/10 кВ Бирюч, ВЛ 110 кВ от ПС 110/10 кВ Бирюч до ВЛ 110 кВ Верхняя Покрова-Красногвардейское, выполнение строительно-монтажных работ с поставкой оборидования и выполнение пусконаладочных работ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, СОДЕРЖАЩИЙ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА В ЦЕЛЯХ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ВЛ 110 КВ ОТ ПС 110/10 КВ БИРЮЧ ДО ВЛ 110 КВ ВЕРХНЯЯ ПОКРОВКА – КРАСНОГВАРДЕЙСКОЕ, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, КРАСНОГВАР ДЕЙСКИЙ РАЙОН

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Tom 3

28-11/Ю-2021-ΠMT.P1

Зам. главного инженера

NHB.

дата

Главный инженер проекта

Г.Д. Нечкин Е. А. Фильченков

СОСТАВ ПРОЕКТА:

1. Основная часть проекта планировки территории (Том 1):

1.1. Проект планировки территории. Графическая часть

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж красных линий и границ зон	28-11/Ю-	1:2000
	планируемого размещения линейных	2021-	
	объектов	ППТ.Р1.ГЧ.1	

1.2. Положение о размещении линейных объектов

2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории (Том 2):

2.1. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Схема расположения элементов	28-11/Ю-	1:10000
	планировочной структуры	2021-	
		ППТ.Р2.ГЧ.1	
2.	Схема использования территории в период	28-11/Ю-	1:2000
	подготовки проекта планировки территории	2021-	
		ППТ.Р2.ГЧ.2	
3.	Схема границ зон с особыми условиями	28-11/Ю-	1:2000
	использования территорий, особо	2021-	
	охраняемых природных территорий,	ППТ.Р2.ГЧ.3	
	лесничеств		
4.	Схема конструктивных и планировочных	28-11/Ю-	1:2000
	решений	2021-	
		ППТ.Р2.ГЧ.4	

2.2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка

3. Основная часть проекта межевания (Том 3):

3.1. Проект межевания территории. Графическая часть

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж межевания территории	28-11/Ю-	1:2000
		2021-	
		ПМТ.Р1.ГЧ.1	

3.2. Проект межевания территории. Текстовая часть

4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории (Том 4):

4.1. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть

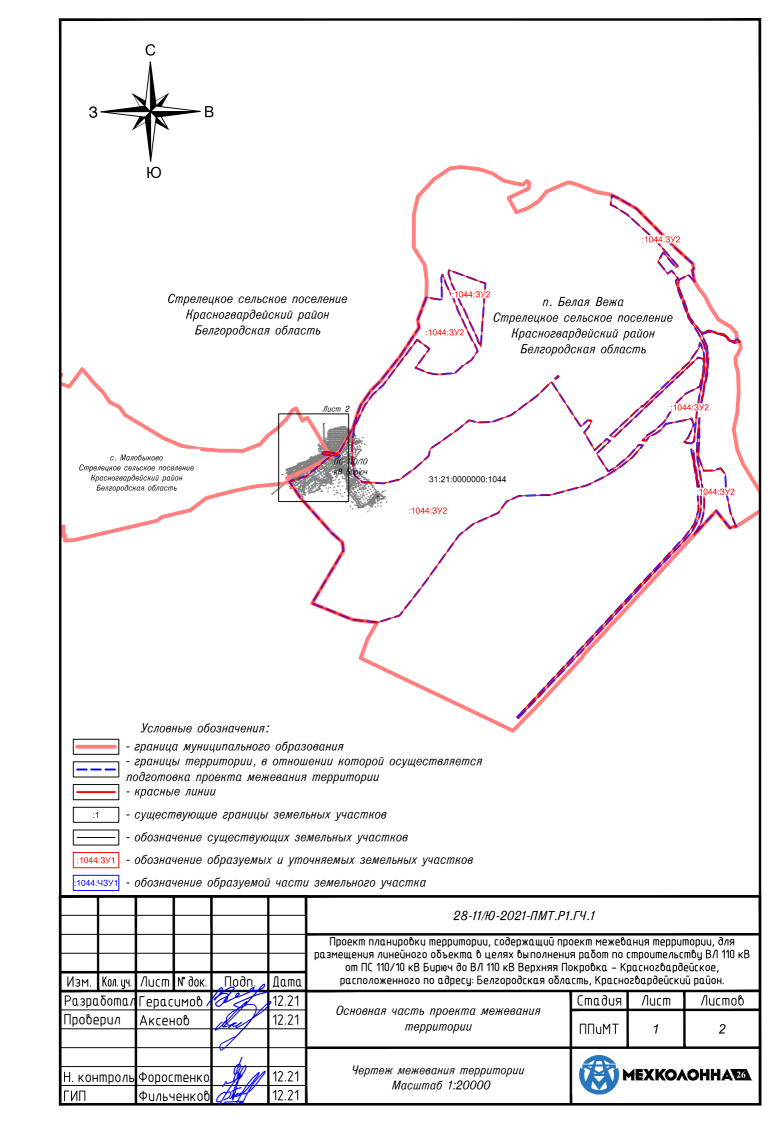
№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж по обоснованию проекта межевания	28-11/Ю-	1:2000
	территории	2021- ПМТ.Р2.ГЧ.1	

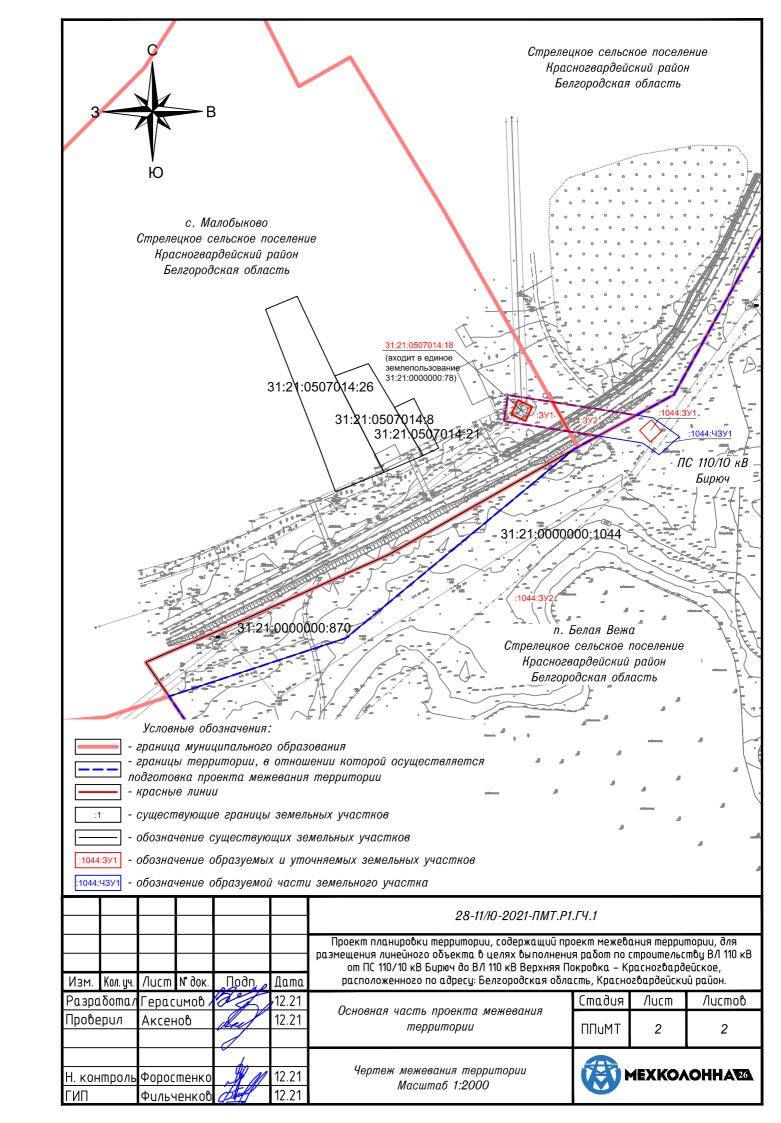
4.2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка

содержание тома 3

3.1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	5
3.2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ	8
3.2.1. Анализ существующего положения	8
3.2.2. Проектные решения.	9
3.2.3. Выводы	10
ПРИЛОЖЕНИЯ	12

3.1.ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ	ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ
	ЧАСТЬ





3.2.ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

3.2.1. Анализ существующего положения.

Территория проекта межевания расположена в границах Стрелецкое сельское поселение Красногвардейского района Белгородской области.

Началом трассы является опора №87 ВЛ 110 кВ Верхняя Покровка-Красногвардейское.

Концом трассы является ПС 110 кВ Бирюч.

Рассматриваемая территория расположена в границах кадастровых кварталов: 31:21:0507014, 31:21:0507017.

В границу рассматриваемой территории попадают следующие земельные участки, стоящие на кадастровом учете:

№ п/п	Кадастровый номер	Площадь, кв.м	Разрешенное использование(код)/ Категория земель	Правообладатель
1.	31:21:0000000:78	489	Под объекты энергетики/ Земли населённых пунктов	Аренда/ Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра" ИНН 6901067107
2.	31:21:0000000:1044	1173926	Сельскохозяйственное использование (производство)/ Земли населённых пунктов	Долевая собственность (1116526/1173926)/ Белгородская область Долевая собственность (57400/1173926)/ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-образовательный центр "Бирюч", ИНН: 3111509127 Аренда/ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-образовательный центр "Бирюч", ИНН: 3111509127

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, приведен в Приложении.

3.2.2. Проектные решения.

Проект межевания территории выполнен в целях формирования и постановки на кадастровый учет земельных участков расположенных под объектом планировочной структуры.

Проектом предлагается:

• Сохранить в уточненных границах следующие земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности:

№ п/п	Номер кадастрового квартала или кадастровый номер уточняемого земельного участка (обозначение)	Площадь , кв.м	Адрес (местоположение)	Разрешенное использование(код)/ Категория земель
1.	31:21:0000000:78 (31:21:0507014:18)	489 (из них 69 кв.м)	обл. Белгородская, р-н Красногвардейский, воздушная линия электропередачи 110 кВ "Красногвардейское- Верхняя Покровка"	Под объекты энергетики/ Земли населённых пунктов

Примечание:

- 1. Номера и координаты характерных точек, уточняемых земельных участков приведены в Приложении.
- Образовать следующие земельные участки из земельных участков находящихся в долевой собственности для постоянного отвода:

№ п/п	Кадастровый номер исходного земельного участка (обозначение образуемого земельного участка)	Площадь , кв.м	Правообладатель	Разрешенное использование/ Категория земель
1.	31:21:0000000:1044 (:1044:3У1)	69	Белгородская область (доля 1116526/1173926); Общество с ограниченной ответственностью "Научно-образовательный центр "Бирюч", ИНН: 3111509127 (доля 57400/1173926)	Сельскохозяйственное использование (производство) * / Земли населенных пунктов

Примечание:

- 1. Образуемые участки не относятся к территориям общего пользования.
- 2. Земельный участок образуется путем раздела исходного земельного участка.
- 3. Номера и координаты характерных точек, образуемых земельных участков приведены в Приложении.
- 4. Изъятие данного земельного участка не требуется. Так долей данного участка владеет Белгородская область, то необходимо заключить соглашение о перераспределении долей образуемого земельного участка.
- * Указано разрешенное использование исходного земельного участка. После проведение кадастровых работ требуется изменение текущего разрешенного использования на разрешенное использование «Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)», в соответствии с классификатором видов разрешенного использования утвержденного Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 01.09.2014г №540.

• Образовать следующие земельные участки из земельных участков находящихся в государственной или муниципальной собственности для временного отвода:

№ п/п	Кадастровый номер исходного земельного участка (обозначение образуемого земельного участка)	Площадь , кв.м	Адрес	Разрешенное использование/ Категория земель
1.	31:21:0507014 (:ЗУ1)	342	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Красногвардейский, с. Малобыково	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) / Земли населенных пунктов
2.	31:21:0507014 (:ЗУ2)	424	Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Красногвардейский	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)/ Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Итого:	766		

Примечание:

- 1. Образуемые участки не относятся к территориям общего пользования.
- 2. Образование данных участков предусмотрено путем образования их земель государственной или муниципальной собственности.
- 3. Номера и координаты характерных точек, образуемых земельных участков приведены в Приложении.
- 4. Данные земельные участки формируются на период строительства. Изъятия не требуется.
- Образовать следующие части земельных участков для установления частного сервитута или заключения договора аренды для временного отвода:

№ п/п	Номер кадастрового квартала или кадастровый номер исходного земельного участка (обозначение)	Площадь , кв.м	Адрес (местоположение)	Разрешенное использование(код)/ Категория земель
1.	31:21:0000000:1044 (:1044:ЧЗУ1)	423	Российская Федерация, Белгородская обл., м. р- н «Красногвардейский район» Белгородской области, с. п. Стрелецкое	Сельскохозяйственное использование (производство)/ Земли населённых пунктов

Примечание:

1. Номера и координаты характерных точек, образуемой части земельного участка приведены в Приложении.

• Образовать следующие земельные участки из земельных участков находящихся в долевой собственности:

№ п/п	Кадастровый номер исходного земельного участка (обозначение образуемого земельного участка)	Площадь , кв.м	Правообладатель	Разрешенное использование/ Категория земель
1.	31:21:0000000:1044 (:1044:3У2)	1173857	Белгородская область (доля 1116526/1173926); Общество с ограниченной ответственностью "Научно- образовательный центр "Бирюч", ИНН: 3111509127 (доля 57400/1173926)	Сельскохозяйственное использование (производство) / Земли населенных пунктов

Примечание:

- 1. Образуемый участок не относятся к территориям общего пользования.
- 2. Земельный участок образуется путем раздела исходного земельного участка.
- 3. Номера и координаты характерных точек, образуемых земельных участков приведены в Приложении.
- 4. Изъятие данного земельного участка не требуется. Данный земельный участок образуется в результате образования земельного участка :1044:3У1

3.2.3. Выводы.

В рамках данного проекта межевания:

- Сохраняются в уточненных границах следующие земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности общей площадью 489 кв.м., из них 69кв.м. под реконструируемой опорой.
- Образовываются земельные участки для постоянного отвода из земельных участков находящихся в долевой собственности общей площадью 69 кв.м.
- Образовываются следующие земельные участки из земельных участков находящихся в государственной или муниципальной собственности для временного отвода 766 кв.м.
- Образовываются следующие части земельных участков для установления частного сервитута или заключения договора аренды для временного отвода 423 кв.м.
- Образовываются земельные участки из земельных участков находящихся в долевой собственности общей площадью 1173857 кв.м.

приложения

Ведомость координат характерных точек границ проекта межевания территории

№ п/п	X	Y
1	402590.83	2253472.88
2	402570.62	2253482.18
3	402565.52	2253484.51
4	402558.42	2253486.16
5	402550.46	2253488.34
6	402540.43	2253491.47
7	402532.42	2253496.03
8	402514.95	2253504.02
9	402495.97	2253512.51
10	402484.10	2253519.08
11	402472.21	2253523.24
12	402460.80	2253531.99
13	402441.66	2253538.25
14	402423.84	2253547.35
15	402404.35	2253552.89
16	402383.51	2253562.87
17	402360.77	2253573.75
18	402291.91	2253606.00
19	402268.67	2253616.85
20	402241.52	2253629.85
21	402227.52	2253640.69
22	402223.86	2253642.31
23	402201.24	2253652.11
24	402186.57	2253658.93
25	402139.72	2253626.80
26	402107.97	2253579.97
27	402069.47	2253538.73
28	402064.02	2253469.74
29	402063.75	2253428.84
30	402072.44	2253391.34
31	402098.30	2253330.58
32	402198.31	2253404.36
33	402246.56	2253339.12
34	402005.84	2253158.58
35	401955.68	2253103.87
36	401896.78	2253060.62
37	401778.51	2253005.15
38	401681.06	2252995.23
39	401600.52	2252996.39
40	401531.08	2253007.48
41 42	401493.73	2253048.92
42	401486.73 401506.57	2253160.96 2253245.58
43	401506.57	2253245.58
44	401568.84	2253330.53
45	401631.87	2253399.98
40	401009.80	2233408.73

No	T 7	₹7
п/п	X	Y
47	401705.98	2253461.26
48	401769.59	2253551.71
49	401820.36	2253613.57
50	401809.27	2253659.09
51	401811.69	2253737.44
52	401848.46	2253836.65
53	401949.42	2253972.62
54	402020.93	2254045.31
55	402020.47	2254051.33
56	401786.81	2254203.77
57	401819.58	2254239.39
58	401819.58	2254255.76
59	401813.87	2254260.55
60	401779.69	2254242.24
61	401756.89	2254222.29
62	401662.10	2254277.27
63	401721.99	2254341.12
64	401720.17	2254343.52
65	401716.67	2254348.79
66	401713.40	2254354.26
67	401711.13	2254358.68
68	401644.33	2254288.19
69	401550.23	2254348.73
70	401571.39	2254388.12
71	401634.85	2254461.80
72	401690.04	2254510.14
73	401687.95	2254532.23
74	401678.55	2254525.28
75	401622.53	2254475.10
76	401570.05	2254407.36
77	401537.43	2254355.24
78	401520.47	2254328.15
79	401476.48	2254238.20
80	401454.54	2254153.00
81	401425.47	2254045.00
82	401423.30	2253975.77
83	401420.34	2253878.31
84	401390.71	2253812.20
85	401330.26	2253767.44
86	401271.28	2253635.23
87	401212.29	2253560.86
88	400962.17	2253380.51
89	400787.22	2253246.01
90	400750.46	2253127.47
91	400765.45	2252998.95
92	400851.69	2252783.73
	i .	

№ п/п	X	Y
93	401130.76	2252949.39
94	401174.68	2252943.75
95	401223.22	2252888.41
96	401411.91	2252720.37
97	401495.93	2252663.35
98	401526.81	2252756.96
99	401626.64	2252877.45
100	401627.84	2252879.55
101	401633.67	2252890.24
102	401636.08	2252874.87
103	401641.50	2252840.39
104	401655.34	2252842.57
105	401651.65	2252866.04
106	401644.68	2252910.42
107	401655.53	2252930.31
108	401783.76	2253001.09
109	401858.94	2253024.35
110	401902.25	2253042.22
111	401977.56	2253094.35
112	402024.92	2253142.78
113	402158.81	2253249.02
114	402310.70	2253349.20
115	402350.78	2253341.78
116	402470.66	2253387.56
117	402465.74	2253416.28
118	402457.78	2253470.13
119	402574.13	2253466.62
1	402590.83	2253472.88
120	402041.26	2254068.73
121	402054.38	2254084.03
122	402051.70	2254086.99
123	402042.05	2254075.97
124	402040.81	2254071.88
120	402041.26	2254068.73
120	402041.26	2254068.73
125	402544.08	2253699.82
126	402209.90	2253674.93
127	402240.74	2253659.75
128	402254.21	2253656.82
129	402302.77	2253634.17
130	402344.90	2253614.59
131	402417.71	2253581.53
132	402432.81	2253571.02
133	402457.05	2253560.42
L		L

N ₂	X	V
п/п 134		-
134	402461.04 402483.88	2253558.67
136	402483.88	22535348.43
137	402529.35	2253527.45
138	402543.79	2253520.88
139	402574.30	2253512.04
140	402579.66	2253509.97
141	402585.24	2253508.07
142	402590.05	2253506.72
143	402594.87	2253505.66
144	402597.95	2253505.27
145	402602.76	2253504.99
146	402614.20	2253508.04
125	402544.08	2253699.82
125	402544.08	2253699.82
284	402212.84	2254870.57
285	402144.97	2254878.11
286	402064.27	2254872.84
287	401995.64	2254857.00
288	401939.00	2254848.94
289	401915.88	2254841.85
290	401912.00	2254840.46
291	401997.56	2254855.41
292	402072.20	2254867.65
293	402125.66	2254871.83
294	402162.82	2254870.07
295	402177.92	2254866.98
296	402221.75	2254855.42
297	402286.43	2254821.97
298	402362.55	2254773.17
299	402526.33	2254712.67
300	402560.57	2254706.11
301	402567.77	2254718.89
302	402612.11	2254684.45
303	402596.18	2254663.22
304	402659.67	2254612.26
305	402708.63	2254639.89
306	402693.64	2254652.66
307	402627.95	2254707.39
308	402636.10	2254717.36
309	402767.36	2254604.67
310	402909.07	2254448.58
311	402948.09	2254387.89
312	402960.91	2254361.33
313	402988.09	2254365.14
313	402988.09	2254368.33
314	403010.84	2254404.11
316	402939.38	2254499.07
210	402737. 3 8	ZZJ4499.U/

№ п/п	X	Y
317	402728.42	2254708.18
318	402648.03	2254796.67
319	402621.08	2254800.81
320	402614.37	2254793.05
321	402553.96	2254806.40
322	402589.17	2254772.39
323	402562.57	2254721.86
324	402528.46	2254718.96
325	402452.09	2254749.69
326	402364.80	2254779.06
327	402283.96	2254840.70
328	402294.92	2254882.57
329	402286.92	2254913.49
330	402273.49	2254963.06
331	402247.71	2254990.68
332	402236.67	2255012.78
333	402249.50	2255030.58
334	402231.69	2255045.72
335	402230.24	2255015.03
336	402243.97	2254986.34
337	402268.70	2254959.37
338	402284.42	2254910.38
339	402288.25	2254882.17
340	402275.96	2254844.36
284	402212.84	2254870.57
284	402212.84	2254870.57
215	401698.05	2254787.48
216	401699.84	2254761.44
217	401705.55	2254761.79
218	401706.49	2254748.87
219	401728.11	2254771.40
220	401796.09	2254800.78
221	401829.37	2254789.48
222	401817.11	2254734.62
223	401800.52	2254652.50
224	401769.01	2254627.41
225	401750.92	2254602.32
226	401734.58	2254566.72
227	401712.34	2254550.27
228	401713.32	2254530.53
229	401740.62	2254554.44
230	401767.61	2254595.29
231	401811.38	2254644.17
232	401866.82	2254679.18
233	401919.34	2254716.38
234	401961.65	2254759.42
235	401998.23	2254832.09
236	402071.17	2254851.05

No H/H	X	Y
п/п 237	402144.85	2254853.24
238	402152.14	2254824.06
239	401731.05	2254379.70
240	401733.04	2254374.50
241	401735.31	2254369.05
242	401737.90	2254363.70
243	401739.83	2254360.14
244	401896.52	2254527.19
245	401892.14	2254530.51
246	401960.09	2254600.15
247	402126.82	2254775.93
248	402146.60	2254789.01
249	402202.20	2254827.98
250	402230.00	2254834.09
251	402220.07	2254839.73
252	402173.21	2254854.64
253	402138.12	2254858.52
254	402107.48	2254857.58
255	402073.09	2254855.15
256	401956.01	2254832.54
257	401918.69	2254826.05
258	401858.14	2254817.09
259	401708.25	2254802.33
215	401698.05	2254787.48
215	401698.05	2254787.48
260	401831.07	2254830.91
261	401733.51	2254830.91
262	401628.65	2254825.44
263	401553.88	2254853.70
264	401554.79	2254907.50
265	401567.56	2254943.06
266	401534.73	2254967.68
267	401442.63	2254972.24
268	401326.83	2254996.86
269	401258.44	2255025.13
270	401256.88	2255010.91
271	401250.32	2254992.43
272	401313.00	2254942.27
273	401341.50	2254920.62
274	401213.00	2254802.26
275	401263.13	2254832.57
276	401306.43	2254847.77
277	401347.53	2254855.64
278	401356.10	2254856.34
279	401396.69	2254856.68
280	401418.55	2254855.21
281	401614.34	2254820.72
282	401647.74	2254817.78

№ п/п	X	Y
283	401713.09	2254820.29
260	401831.07	2254830.91
260	401831.07	2254830.91
341	400250.43	2253867.98
342	401201.30	2254751.43
343	401271.28	2254804.26
344	401347.10	2254826.60
345	401488.98	2254818.88

№ п/п	X	Y
346	401666.46	2254787.61
347	401659.38	2254799.83
348	401620.64	2254802.54
349	401416.51	2254837.87
350	401381.02	2254840.01
351	401345.09	2254838.03
352	401311.74	2254831.00
353	401266.24	2254811.72
354	401221.98	2254785.39

№ п/п	X	Y
355	401164.31	2254733.39
356	400982.55	2254561.03
357	400815.75	2254407.38
358	400595.17	2254205.05
359	400244.57	2253874.36
341	400250.43	2253867.98
341	400250.43	2253867.98

Ведомость координат земельных участков

Земельный участок — 31:21:0507014:18 (входит в единое землепользование 31:21:0000000:78)

№ п/п	X	Y
н1	401652.63	2252847.87
н2	401649.10	2252855.38
н3	401641.59	2252851.84
н4	401645.12	2252844.33
н1	401652.63	2252847.87

Земельный участок – :1044:3У1

№ п/п	X	Y
н5	401636.69	2252912.15
н6	401642.24	2252918.32
н7	401636.06	2252923.87
н8	401630.52	2252917.69
н5	401636.69	2252912.15

Земельный участок – :1044:3У2

№	X	Y
п/п		-
120	402041.26	2254068.73
121	402054.38	2254084.03
122	402051.70	2254086.99
123	402042.05	2254075.97
124	402040.81	2254071.88
120	402041.26	2254068.73
120	402041.26	2254068.73
н5	401636.69	2252912.15
н6	401642.24	2252918.32
н7	401636.06	2252923.87
н8	401630.52	2252917.69
н5	401636.69	2252912.15
125	402544.08	2253699.82

No	X	Y
<u>п/п</u> 126	402209.90	2253674.93
127	402240.74	2253659.75
128	402254.21	2253656.82
129	402302.77	2253634.17
130	402344.90	2253614.59
131	402417.71	2253581.53
132	402432.81	2253571.02
133	402457.05	2253560.42
134	402461.04	2253558.67
135	402483.88	2253548.43
136	402507.54	2253537.79
137	402529.35	2253527.45
138	402543.79	2253520.88
139	402574.30	2253512.04
140	402579.66	2253509.97

№	X	Y
п/п	Λ	I
141	402585.24	2253508.07
142	402590.05	2253506.72
143	402594.87	2253505.66
144	402597.95	2253505.27
145	402602.76	2253504.99
146	402614.20	2253508.04
125	402544.08	2253699.82
125	402544.08	2253699.82
32	402198.31	2253404.36
33	402246.56	2253339.12
34	402005.84	2253158.58
35	401955.68	2253103.87
36	401896.78	2253060.62
37	401778.51	2253005.15

N₂	X	Y
п/п		
38	401681.06	2252995.23
39	401600.52	2252996.39
40	401531.08	2253007.48
41	401493.73	2253048.92
42	401486.73	2253160.96
43	401506.57	2253245.58
44	401568.84	2253330.53
45	401631.87	2253399.98
46	401669.80	2253408.73
47	401705.98	2253461.26
48	401769.59	2253551.71
49	401820.36	2253613.57
50	401809.27	2253659.09
51	401811.69	2253737.44
52	401848.46	2253836.65
53	401949.42	2253972.62
54	402020.93	2254045.31
55	402020.47	2254051.33
56	401786.81	2254203.77
57	401819.58	2254239.39
58	401819.58	2254255.76
59	401813.87	2254260.55
60	401779.69	2254242.24
61	401756.89	2254222.29
62	401662.10	2254277.27
63	401721.99	2254341.12
64	401720.17	2254343.52
65	401716.67	2254348.79
66	401713.40	2254354.26
67	401711.13	2254358.68
68	401644.33	2254288.19
69	401550.23	2254348.73
70	401571.39	2254388.12
71	401634.85	2254461.80
72	401690.04	2254510.14
73	401687.95	2254532.23
74	401678.55	2254525.28
75	401622.53	2254475.10
76	401570.05	2254407.36
77	401537.43	2254355.24
78	401520.47	2254328.15
79	401476.48	2254238.20
80	401454.54	2254153.00
81	401425.47	2254045.00
82	401423.30	2253975.77
83	401420.34	2253878.31
84	401390.71	2253812.20
85	401330.26	2253767.44
86	401271.28	2253635.23
87	401212.29	2253560.86

n/n A 1 88 400962.17 2253380.51 89 400787.22 2253246.01 90 400750.46 2253127.47 91 400765.45 2252998.95 92 400851.69 2252783.73 93 401130.76 2252949.39 94 401174.68 2252943.75 95 401223.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 22528001.09 109 401858.94 2253001.09 109 401858.94 2253004.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349	№	X	Y
89 400787.22 2253246.01 90 400750.46 2253127.47 91 400765.45 2252998.95 92 400851.69 2252783.73 93 401130.76 2252949.39 94 40174.68 2252943.75 95 401223.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252877.45 100 401627.84 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253347.03 119 402470.66			_
90 400750.46 2253127.47 91 400765.45 2252998.95 92 400851.69 2252783.73 93 401130.76 2252949.39 94 401174.68 2252943.75 95 401223.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252877.45 100 401627.84 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253416.28 116 402470.66 2253347.38 16 402457.78			
91 400765.45 225298.95 92 400851.69 2252783.73 93 401130.76 2252949.39 94 401174.68 2252943.75 95 40123.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253049.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253416.28 116 402470.66 2253347.56 117 402465.74 2253416.28 12 402590.83			
92 400851.69 2252783.73 93 401130.76 2252949.39 94 401174.68 2252943.75 95 401223.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253049.02 114 402310.70 2253349.20 115 402310.70 2253349.20 115 402310.70 2253347.8 116 402470.66 2253347.38 116 402470.66 2253347.38 12 402550.43			
93 401130.76 2252949.39 94 401174.68 2252943.75 95 401223.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 225347.88 16 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253470.13 119 402574.13 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402550.46			
94 401174.68 2252943.75 95 40123.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253094.35 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 225349.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253416.28 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253482.18 3 402550.46			
95 401223.22 2252888.41 96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 3 402565.52 2253482.18 3 402558.42 2253488.34 6 402550.46			
96 401411.91 2252720.37 97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253482.18 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402558.42 2253486.16 5 402550.46			
97 401495.93 2252663.35 98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 225348.34 6 402558.42 2253480.16 5 402550.46			
98 401526.81 2252756.96 99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253549.03 8 402514.95	96	401411.91	
99 401626.64 2252877.45 100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402558.42 2253488.34 6 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253504.02 9 402495.97			2252663.35
100 401627.84 2252879.55 107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10	98	401526.81	2252756.96
107 401655.53 2252930.31 108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253523.24 12 402408.0 <	99	401626.64	2252877.45
108 401783.76 2253001.09 109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253523.24 12 402460.80 <t< th=""><th>100</th><th>401627.84</th><th>2252879.55</th></t<>	100	401627.84	2252879.55
109 401858.94 2253024.35 110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 2 402570.62 2253484.51 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 <td< th=""><th>107</th><th>401655.53</th><th>2252930.31</th></td<>	107	401655.53	2252930.31
110 401902.25 2253042.22 111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 2 402570.62 2253484.51 3 402565.52 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402550.46 2253488.34 6 402550.46 2253480.03 8 402514.95 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2	108	401783.76	2253001.09
111 401977.56 2253094.35 112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253523.24 12 402460.80 22535338.25 14 402423.84 2253552.89 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51	109	401858.94	2253024.35
112 402024.92 2253142.78 113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253512.51 10 402460.80 2253533.25 14 402423.84 2253552.89 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 225	110	401902.25	2253042.22
113 402158.81 2253249.02 114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253552.89 16 402383.51 2253	111	401977.56	2253094.35
114 402310.70 2253349.20 115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402550.46 2253496.03 8 402514.95 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253512.51 10 402484.10 2253523.24 12 402460.80 22535331.99 13 402401.35 2253523.24 14 402423.84 2253552.89 16 402383.51 2253552.89 16 402383.51 22535606.00 19 402268.67 22	112	402024.92	2253142.78
115 402350.78 2253341.78 116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253552.89 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 22536	113	402158.81	2253249.02
116 402470.66 2253387.56 117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253482.18 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 22535331.99 13 402461.66 2253538.25 14 402423.84 2253552.89 16 402383.51 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 22536	114	402310.70	2253349.20
117 402465.74 2253416.28 118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253640.69 20 402221.52 2253642	115	402350.78	2253341.78
118 402457.78 2253470.13 119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253552.89 16 402383.51 2253552.89 16 402383.51 2253552.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253642.31 20 402227.52 2253642.3	116	402470.66	2253387.56
119 402574.13 2253466.62 1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253552.89 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253642.85 20 402241.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	117	402465.74	2253416.28
1 402590.83 2253472.88 2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253552.89 16 402383.51 2253552.89 16 402383.51 2253552.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	118	402457.78	2253470.13
2 402570.62 2253482.18 3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	119	402574.13	2253466.62
3 402565.52 2253484.51 4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253552.89 16 402383.51 2253552.89 16 402383.51 2253552.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	1	402590.83	2253472.88
4 402558.42 2253486.16 5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	2	402570.62	2253482.18
5 402550.46 2253488.34 6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253552.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253642.31 21 402227.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	3	402565.52	2253484.51
6 402540.43 2253491.47 7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	4	402558.42	2253486.16
7 402532.42 2253496.03 8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	5	402550.46	2253488.34
8 402514.95 2253504.02 9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	6	402540.43	2253491.47
9 402495.97 2253512.51 10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	7	402532.42	2253496.03
10 402484.10 2253519.08 11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	8	402514.95	2253504.02
11 402472.21 2253523.24 12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	9	402495.97	2253512.51
12 402460.80 2253531.99 13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	10	402484.10	2253519.08
13 402441.66 2253538.25 14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	11	402472.21	2253523.24
14 402423.84 2253547.35 15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	12	402460.80	2253531.99
15 402404.35 2253552.89 16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	13	402441.66	2253538.25
16 402383.51 2253562.87 17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	14	402423.84	2253547.35
17 402360.77 2253573.75 18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	15	402404.35	2253552.89
18 402291.91 2253606.00 19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	16	402383.51	2253562.87
19 402268.67 2253616.85 20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	17	402360.77	
20 402241.52 2253629.85 21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	18	402291.91	2253606.00
21 402227.52 2253640.69 22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	19	402268.67	2253616.85
22 402223.86 2253642.31 23 402201.24 2253652.11	20	402241.52	2253629.85
23 402201.24 2253652.11	21	402227.52	
	22	402223.86	2253642.31
24 402186.57 2253658.93	23	402201.24	2253652.11
	24	402186.57	2253658.93

No	X	Y
п/п 25	402139.72	2253626.80
26	402107.97	2253579.97
27	402069.47	2253538.73
28	402064.02	2253469.74
29	402063.75	2253428.84
30	402072.44	2253391.34
31	402098.30	2253331.54
32	402198.31	2253404.36
32	402198.31	2253404.36
- 52	102170.51	2233 10 1.30
147	402325.14	2253408.13
148	402325.14	2253407.89
149	402324.90	2253407.89
150	402324.90	2253408.13
147	402325.14	2253408.13
147	402325.14	2253408.13
/		
151	402323.81	2253412.43
152	402323.81	2253412.19
153	402323.57	2253412.19
154	402323.57	2253412.43
151	402323.81	2253412.43
151	402323.81	2253412.43
155	402364.18	2253436.04
156	402364.18	2253435.80
157	402363.94	2253435.80
158	402363.94	2253436.04
155	402364.18	2253436.04
155	402364.18	2253436.04
159	402408.71	2253457.44
160	402408.71	2253457.20
161	402408.47	2253457.20
162	402408.47	2253457.44
159	402408.71	2253457.44
159	402408.71	2253457.44
1.60	400407.55	2252451.22
163	402407.55	2253461.30
164	402407.55	2253461.54
165	402407.79	2253461.54
166	402407.79	2253461.30
163	402407.55	2253461.30
163	402407.55	2253461.30
167	402278.31	2253379.27
		2253379.27
168 169	402278.31 402278.55	2253379.51
170 167	402278.55 402278.31	2253379.27 2253379.27
10/	4022/8.31	2233319.21

№	X	Y
п/п		
167	402278.31	2253379.27
171	401494.82	2252720.74
172	401494.82	2252720.50
173	401494.58	2252720.50
173	401494.58	2252720.74
174	401494.38	2252720.74
171	401494.82	2252720.74
1/1	401494.82	2232720.74
175	401499.33	2252722.65
176	401499.33	2252722.41
177	401499.09	2252722.41
178	401499.09	2252722.65
175	401499.33	2252722.65
175	401499.33	2252722.65
170	401525.67	2252760.21
179		2252769.21
180	401525.67	2252768.97
181	401525.43	2252768.97
182	401525.43	2252769.21
179	401525.67	2252769.21
179	401525.67	2252769.21
183	401554.51	2252814.52
184	401554.51	2252814.28
185	401554.27	2252814.28
186	401554.27	2252814.52
183	401554.51	2252814.52
183	401554.51	2252814.52
187	401584.02	2252860.90
188	401584.02	2252860.66
189	401583.78	2252860.66
190	401583.78	2252860.90
187	401584.02	2252860.90
187	401584.02	2252860.90
191	401614.62	2252902.76
192	401614.62	2252903.00
193	401614.86	2252903.00
194	401614.86	2252902.76
191	401614.62	2252902.76
191	401614.62	2252902.76
195	401612.75	2252906.18
196	401612.75	2252906.42
197	401612.99	2252906.42
198	401612.99	2252906.18
195	401612.75	2252906.18
195	401612.75	2252906.18

№	X	Y
п/п	Λ	Y
100	401657.42	2252027.05
199	401657.43	2252937.95
200	401657.43	2252937.71
201	401657.19	2252937.71
202	401657.19	2252937.95
199	401657.43	2252937.95
199	401657.43	2252937.95
202	401701 40	22520(0.21
203	401701.48	2252969.21
204	401701.48	2252968.97
205	401701.24	2252968.97
206	401701.24	2252969.21
203	401701.48	2252969.21
203	401701.48	2252969.21
207	401745 50	2252000 46
207	401745.52	2253000.46
208	401745.52	2253000.22
209	401745.28 401745.28	2253000.22
		2253000.46
207	401745.52	2253000.46
207	401745.52	2253000.46
211	401496.47	2252716.23
211	401496.47	2252715.25
213	401496.47	2252715.99
213	401496.23	2252715.99
214	401496.23	2252716.23
211	401496.47	2252716.23
211	401470.47	2232710.23
215	401698.05	2254787.48
216	401699.84	2254761.44
217	401705.55	2254761.79
218	401706.49	2254748.87
219	401728.11	2254771.40
220	401796.09	2254800.78
221	401829.37	2254789.48
222	401817.11	2254734.62
223	401800.52	2254652.50
224	401769.01	2254627.41
225	401750.92	2254602.32
226	401734.58	2254566.72
227	401712.34	2254550.27
228	401713.32	2254530.53
229	401740.62	2254554.44
230	401767.61	2254595.29
231	401811.38	2254644.17
232	401866.82	2254679.18
233	401919.34	2254716.38
234	401961.65	2254759.42
235	401998.23	2254832.09

№	X	Y
п/п		
236	402071.17	2254851.05
237	402144.85	2254853.24
238	402152.14	2254824.06
239	401731.05	2254379.70
240	401733.04	2254374.50
241	401735.31	2254369.05
242	401737.90	2254363.70
243	401739.83	2254360.14
244	401896.52	2254527.19
245	401892.14	2254530.51
246	401960.09	2254600.15
247	402126.82	2254775.93
248	402146.60	2254789.01
249	402202.20	2254827.98
250	402230.00	2254834.09
251	402220.07	2254839.73
252	402173.21	2254854.64
253	402138.12	2254858.52
254	402107.48	2254857.58
255	402073.09	2254855.15
256	401956.01	2254832.54
257	401918.69	2254826.05
258	401858.14	2254817.09
259	401708.25	2254802.33
215	401698.05	2254787.48
215	401698.05	2254787.48
260	401831.07	2254830.91
261	401733.51	2254830.91
262	401628.65	2254825.44
263	401553.88	2254853.70
264	401554.79	2254907.50
265	401567.56	2254943.06
266	401534.73	2254967.68
267	401442.63	2254972.24
268	401326.83	2254996.86
269	401258.44	2255025.13
270	401256.88	2255010.91
271	401250.32	2254992.43
272	401313.00	2254942.27
273	401341.50	2254920.62
274	401213.00	2254802.26
275	401263.13	2254832.57
276	401306.43	2254847.77
277	401347.53	2254855.64
278	401356.10	2254856.34
279	401396.69	2254856.68
280	401418.55	2254855.21
281	401614.34	2254820.72
282	401647.74	2254817.78

№	v	V
п/п	X	Y
283	401713.09	2254820.29
260	401831.07	2254830.91
260	401831.07	2254830.91
284	402212.84	2254870.57
285	402144.97	2254878.11
286	402064.27	2254872.84
287	401995.64	2254857.00
288	401939.00	2254848.94
289	401915.88	2254841.85
290	401912.00	2254840.46
291	401997.56	2254855.41
292	402072.20	2254867.65
293	402125.66	2254871.83
294	402162.82	2254870.07
295	402177.92	2254866.98
296	402221.75	2254855.42
297	402286.43	2254821.97
298	402362.55	2254773.17
299	402526.33	2254712.67
300	402560.57	2254706.11
301	402567.77	2254718.89
302	402612.11	2254684.45
303	402596.18	2254663.22
304	402659.67	2254612.26
305	402708.63	2254639.89
306	402693.64	2254652.66
307	402627.95	2254707.39
308	402636.10	2254717.36

N₂	X	Y
п/п		_
309	402767.36	2254604.67
310	402909.07	2254448.58
311	402948.09	2254387.89
312	402960.91	2254361.33
313	402988.09	2254365.14
314	403010.84	2254368.33
315	402994.00	2254404.11
316	402939.38	2254499.07
317	402728.42	2254708.18
318	402648.03	2254796.67
319	402621.08	2254800.81
320	402614.37	2254793.05
321	402553.96	2254806.40
322	402589.17	2254772.39
323	402562.57	2254721.86
324	402528.46	2254718.96
325	402452.09	2254749.69
326	402364.80	2254779.06
327	402283.96	2254840.70
328	402294.92	2254882.57
329	402286.92	2254913.49
330	402273.49	2254963.06
331	402247.71	2254990.68
332	402236.67	2255012.78
333	402249.50	2255030.58
334	402231.69	2255045.72
335	402230.24	2255015.03
336	402243.97	2254986.34
337	402268.70	2254959.37

N/n X Y 338 402284.42 2254910.38 339 402288.25 2254882.17 340 402275.96 2254844.36 284 402212.84 2254870.57 284 402212.84 2254870.57 341 400250.43 2253867.98 342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.03 351 401345.09 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 <	N₂		
339 402288.25 2254882.17 340 402275.96 2254844.36 284 402212.84 2254870.57 284 402212.84 2254870.57 341 400250.43 2253867.98 342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254830.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 341 400250.43 2253867.98		X	Y
340 402275.96 2254844.36 284 402212.84 2254870.57 284 402212.84 2254870.57 341 400250.43 2253867.98 342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.	338	402284.42	2254910.38
284 402212.84 2254870.57 284 402212.84 2254870.57 341 400250.43 2253867.98 342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	339	402288.25	2254882.17
284 402212.84 2254870.57 341 400250.43 2253867.98 342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	340	402275.96	2254844.36
341 400250.43 2253867.98 342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254830.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	284	402212.84	2254870.57
342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	284	402212.84	2254870.57
342 401201.30 2254751.43 343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 341 400250.43 2253867.98			
343 401271.28 2254804.26 344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 359 400244.57 2253867.98	341	400250.43	2253867.98
344 401347.10 2254826.60 345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254830.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 359 400244.57 2253867.98	342	401201.30	2254751.43
345 401488.98 2254818.88 346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254840.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 359 400244.57 2253867.98	343	401271.28	2254804.26
346 401666.46 2254787.61 347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254840.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 359 400244.57 2253867.98	344	401347.10	2254826.60
347 401659.38 2254799.83 348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254840.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	345	401488.98	2254818.88
348 401620.64 2254802.54 349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254840.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 359 400244.57 2253867.98	346	401666.46	2254787.61
349 401416.51 2254837.87 350 401381.02 2254840.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	347	401659.38	2254799.83
350 401381.02 2254840.01 351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2253874.36 359 400244.57 2253867.98	348	401620.64	2254802.54
351 401345.09 2254838.03 352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	349	401416.51	2254837.87
352 401311.74 2254831.00 353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	350	401381.02	2254840.01
353 401266.24 2254811.72 354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	351	401345.09	2254838.03
354 401221.98 2254785.39 355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	352	401311.74	2254831.00
355 401164.31 2254733.39 356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	353	401266.24	2254811.72
356 400982.55 2254561.03 357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	354	401221.98	2254785.39
357 400815.75 2254407.38 358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	355	401164.31	2254733.39
358 400595.17 2254205.05 359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	356	400982.55	2254561.03
359 400244.57 2253874.36 341 400250.43 2253867.98	357	400815.75	2254407.38
341 400250.43 2253867.98	358	400595.17	2254205.05
	359	400244.57	2253874.36
341 400250.43 2253867.98	341	400250.43	2253867.98
	341	400250.43	2253867.98

Земельный участок – :3У1

№ п/п	X	Y
105	401651.65	2252866.04
104	401655.34	2252842.57
103	401641.50	2252840.39
102	401636.08	2252874.87
105	401651.65	2252866.04

№ п/п	X	Y
н1	401652.63	2252847.87
н2	401649.10	2252855.38
н3	401641.59	2252851.84
н4	401645.12	2252844.33

№ п/п	X	Y
н1	401652.63	2252847.87

Земельный участок – :3У2

№ п/п	X	Y
105	401651.65	2252866.04
102	401636.08	2252874.87
101	401633.67	2252890.24
106	401644.68	2252910.42
105	401651.65	2252866.04

Ведомость координат частей земельных участков

Часть земельного участка – :1044:ЧЗУ1

№ п/п	X	Y
101	401633.67	2252890.24
106	401644.68	2252910.42
362	401643.31	2252919.10
363	401633.36	2252933.13
364	401623.77	2252922.46
365	401629.99	2252913.68
101	401633.67	2252890.24