



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУРСКА**  
**Курской области**  
**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

«13» декабря 2023г.

№ 798-ра

**О внесении изменения в распоряжение**  
**Администрации города Курска от 18.10.2021 № 1731-ра**

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, учитывая обращение Горбачева Игоря Викторовича:

1. Внести в распоряжение Администрации города Курска от 18.10.2021 № 1731-ра «Об утверждении документации по планировке территории квартала 03:04:02 в районе ул. Еремина в г. Курске» следующее изменение:

проект межевания территории изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Отменить распоряжение Администрации города Курска от 04.04.2022 № 563-ра «О внесении изменения в распоряжение Администрации города Курска от 18.10.2021 № 1731-ра».

3. Комитету документационного, ресурсного обеспечения и автоматизации систем управления Администрации города Курска (Калинина И.В.) обеспечить направление текста настоящего распоряжения в газету «Городские известия» и размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Администрации города Курска в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Управлению информации и печати Администрации города Курска (Бочарова Н.Е.) обеспечить опубликование настоящего распоряжения в газете «Городские известия».

5. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

И.о. главы Администрации  
города Курска

Н. Цыбин



# ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"

Свидетельство о допуске к работам в области инженерных изысканий № 080-01/И-038  
Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации №102-01/П-176

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

УТВЕРЖДЕНО  
распоряжением Администрации  
города Курска  
от «13» декабря 2023 г.  
№ 798-ра

Заказчик: Горбачев И.В.

Внесение изменений в ПМТ

"Территория квартала 03:04:02 в районе ул.  
Еремина в г. Курске".

## ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

20191024-02-ПМТ.1

Том 3.  
Основная часть

Ген. директор ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"

Карпушин А.П.

Исполнитель

Косарев А.Н.

г. Курск 2023г.

## СОСТАВ ПРОЕКТА

Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по его обоснованию

раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть";

раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть".

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя:

раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть";

раздел 4 "Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка".

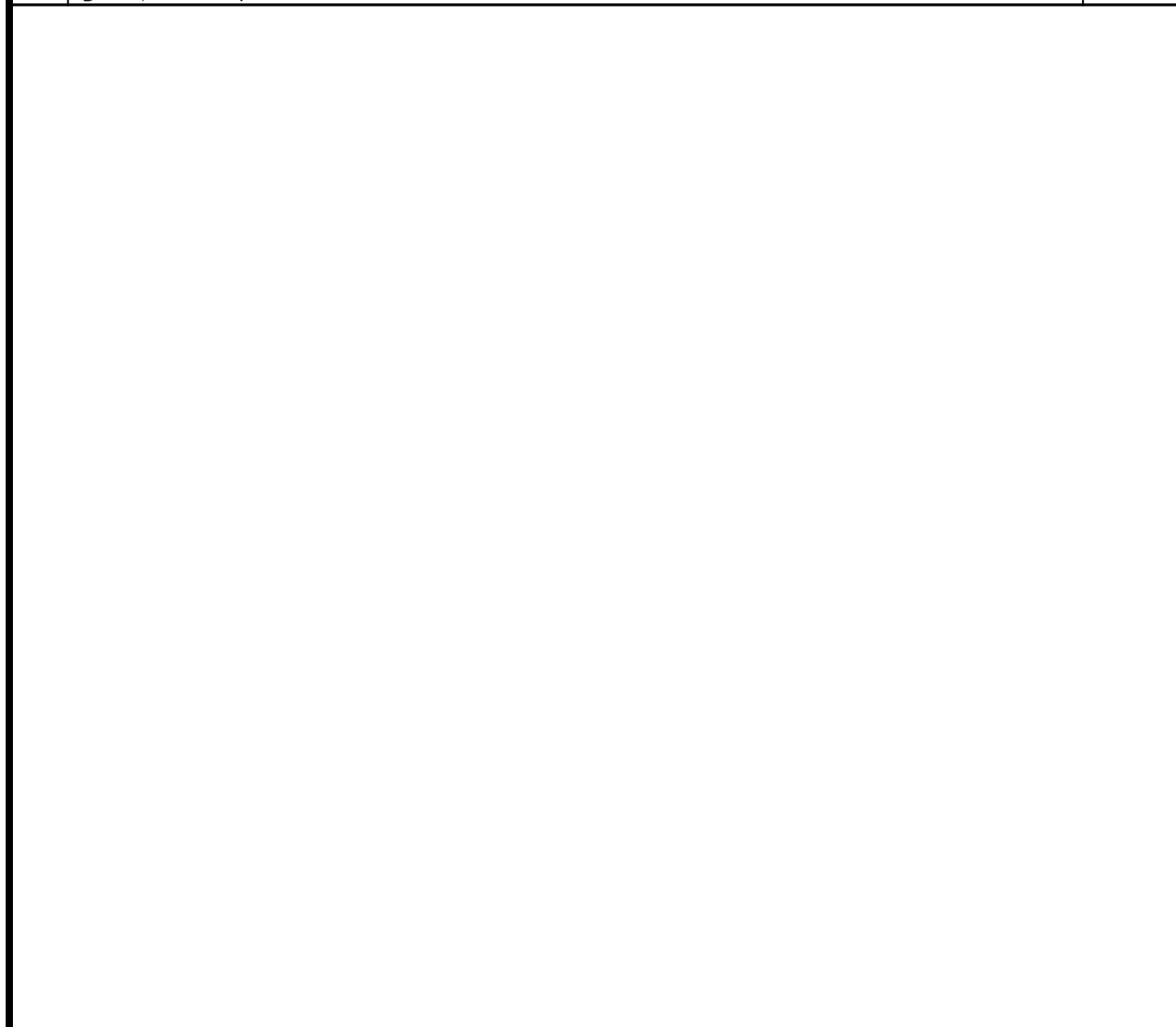
приложения: выписки ЕГРН

приложения

-описание местоположения границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания» (система координат - мск 46)

						20191024-02-ПМТ.1			
						Внесение изменений в проект межевания территории "Территория квартала 03:04:02 в районе ул. Еремина в г. Курске".			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				
						Заказчик:	заказ	Лист	Листов
						Горбачев И.В.		-	1
Директор	Карпушин А.					Содержание проекта.	ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"		
Исполнитель	Косарев								

№ п/п	Наименование	Стр.
	Состав проекта.	2
	Содержание тома.	3
1	Основные положения.	3-4
2	Межевание территории	5-6
3	Сведения об образуемых земельных участках и их частях	7-10
4	Чертеж межевания территории	11-12
5	Описание местоположения границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания	13-18



						20191024-02-ПМТ.1		
						Внесение изменений в проект межевания территории "Территория квартала 03:04:02 в районе ул. Еремина в г. Курске".		
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	заказ	Лист	Листов
	Директор	Карпушин					-	1
	Проверил					Содержание проекта		ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"
	Исполнитель	Косарев А.						

### 1.1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Внесение изменений в проект межевания территории квартала 03:04:02 в районе ул. Еремина в г. Курске, выполнен на основе проекта планировки данной территории, в соответствии со статьей 43 ГрК РФ.

1.2. Проект межевания территории выполнен на основании следующих документов:

- 1 Генерального плана МО «Город Курск».
- 2 Правил землепользования и застройки МО «Город Курск» в действующей редакции;
- 3 Договор на выполнение проекта межевания № 1№ 5534/19-Ю от 16.09.19г.,
- 4 Кадастрового план территории кадастрового квартала 46:29:103006.

Проект межевания выполнило ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР" на основании постановления Администрации города Курска Курской области № 1507 от 19.08.2019г.

Внесение изменений выполнено в 2023 году предусматривает изменение конфигурации существующих и ранее проектируемых земельных участков, в частности образования земельных участков с условными номерами 3У1 - 3У27 и перераспределения участков ЕГРН обозначенных в проекте условными номерами 3У28 - 3У77 общей площадью 8,1га.

1.3. Проект межевания территории выполнен в соответствии со следующими документами:

- 1 Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- 2 Нормативы градостроительного проектирования МО Город Курск;
- 3 Земельным кодексом Российской Федерации;
- 4 СНиП, СП и другими нормативными и правовыми актами и нормативно-техническими документами Российской Федерации и Курской области в области градостроительства.

Основной задачей проекта межевания территории является:

Межеванию подлежат не разграниченные государственные земли кадастрового квартала 46:29:103006 путем образования земельных участков и перераспределения существующих.

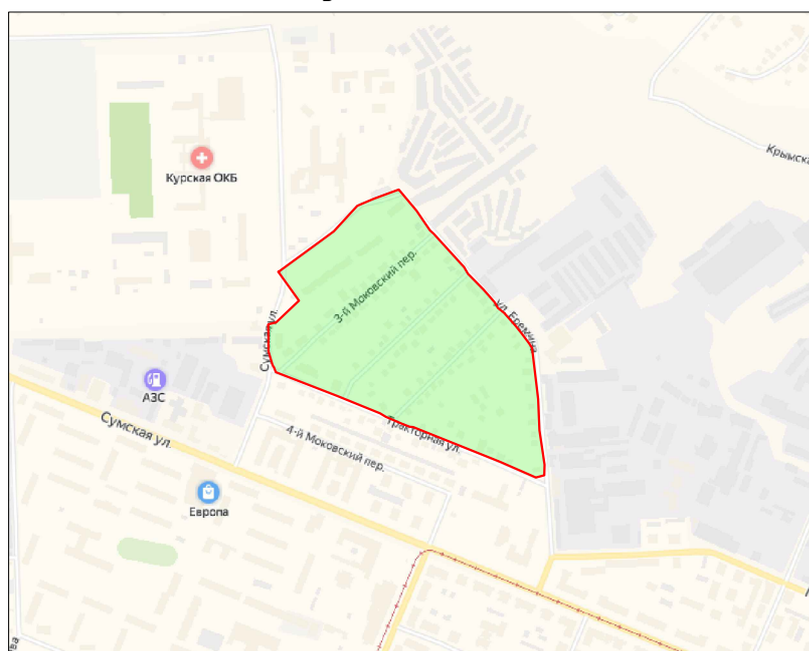
## 2 МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ

2.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

Территория проектирования находится в зоне умеренно-континентального климата с тёплым летом, умеренно-холодной зимой с устойчивым снежным покровом, хорошо выраженными переходными зонами, но менее длительными переходными периодами весной и осенью. В соответствии с ГСН 81-05-02-2007 территория отнесена к III климатической зоне. В границах проектирования особо охраняемые природные территории, объекты культурного наследия, а также земли лесного фонда, городские леса и рекреационные зоны, отсутствуют.

Проект межевания территории подготовлен в составе проекта планировки на основании п. 2 ст. 43 Градостроительного кодекса РФ и в соответствии с ст. 39.28. Земельного кодекса РФ. Границы земельных участков установлены с учетом действующих технических регламентов и нормативов градостроительного проектирования.

Ситуационный план



Границы образуемых земельных участков определены по красной линии и другим границам. Смежные границы существующих землепользователей и красные линии при разработке проекта межевания не подлежат изменению.

Территория проектирования общей площадью 12,3га включает в себя: 103 земельных участка ЕГРН площадью 8,6га, а также земли, государственная собственность на которые не разграничена, общей площадью 3,3га.

Проектом межевания территории предусмотрено образование 27 участка путем образования из не разграниченной государственных земель (таблица 1) и 50 участков образуемых путем перераспределения земельных участков стоящих на кадастровом учете и государственных не разграниченных земель (таблица 2).

Чертежи межевания территории изготовлены в масштабе 1:2000, составлен на кадастровой основе, представляющей собой кадастровый план испрашиваемой территории с указанными на ней сведениями о границах и кадастровых номерах

земельных участков, попадающих в полосу отвода для размещения линейных объектов.

При разработке чертежей использованы сведения о ситуации местности из материалов топографо-геодезических изысканий. Топологическая и кадастровая основы явились обосновывающим базисом для формирования проектных границ земельных участков и планирования дальнейших мероприятий и юридических действий по образованию земельных участков и предоставлению испрашиваемых образуемых участков.

Проект выполнен с применением компьютерных геоинформационных технологий в программе *Digitals*, содержит соответствующие картографические слои и семантические базы данных.

**2.2** Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Территории общего пользования, а также территории, планируемые для резервирования и (или) изъятия для государственных или муниципальных нужд, в границах территории, в отношении которой разработан проект межевания, отсутствуют.

### **2.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом межевания территории**

Проект разработан в следующих функциональных зонах:

- Ж-4 зона многоквартирных жилых домов высокой этажности (9 этажей и более);
- Ж-2 зона малоэтажных многоквартирных жилых домов (до 4-х этажей включительно);
- Ж-1 зона индивидуальных жилых домов (отдельно стоящих и (или) блокированных).
- О-1 общественно-деловая зона объектов многофункциональной

общественно-деловой застройки и жилых домов.

Устанавливаемый вид разрешенного использования образуемых земельных участков соответствует градостроительным регламентам установленных функциональных зон Правилами землепользования и застройки МО Город Курск (в действующей редакции), а так-же Классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Министерства экономического развития РФ от 01.09.2014 № 540 (в действующей редакции).

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, а так-же их площади и способ образования, указаны в таблицах № 1, 2.

## Сведения об образуемых земельных участках и их частях ( путем образования из не разграниченных государственных земель )

№ п/п	Условный номер образуемого участка	Кадастровый номер исходного участка/квартала/ (площадь)	Площадь образуемого участка м.кв.	Вид разрешенного использования образуемого участка	Адрес	
1	ЗУ1	46:29:103006 (4115 м.кв.)	4115	Многоэтажная жилая застройка	г. Курск 3-й Моковский переулок, 29	
2	ЗУ2	46:29:103006 (65 м.кв.)	65	Коммунальное обслуживание	г. Курск 3-й Моковский переулок	
3	ЗУ3	46:29:103006 (1666 м.кв.)	1666	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 3	
4	ЗУ4	46:29:103006 (1393 м.кв.)	1393	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 25А	
5	ЗУ5	46:29:103006 (1202 м.кв.)	1202	Блокированная жилая застройка	Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 7	
6	ЗУ6	46:29:103006 (583 м.кв.)	583	Для индивидуального жилищного строительства	Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 2	
7	ЗУ7	46:29:103006 (704 м.кв.)	704		Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 10	
8	ЗУ8	46:29:103006 (591 м.кв.)	591		Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 24	
9	ЗУ9	46:29:103006 (1271 м.кв.)	1271		Курская область, г. Курск, 3-й Маковский пер. 27	
10	ЗУ10	46:29:103006 (851 м.кв.)	851		Курская область, г. Курск, 1-й Маковский пер. 19	
11	ЗУ11	46:29:103006 (857 м.кв.)	857		Курская область, г. Курск, 1-й Маковский пер. 17	
12	ЗУ12	46:29:103006 (870 м.кв.)	870		Курская область, г. Курск, 1-й Маковский пер. 13	
13	ЗУ13	46:29:103006 (772 м.кв.)	772		Курская область, г. Курск, 1-й Маковский пер. 11	
14	ЗУ14	46:29:103006 (663 м.кв.)	663		Курская область, г. Курск, 1-й Маковский пер. 10	
15	ЗУ15	46:29:103006 (923 м.кв.)	923		Курская область, г. Курск, 1-й Маковский пер. 29	
16	ЗУ16	46:29:103006 (682 м.кв.)	682		Курская область, г. Курск, 2-й Маковский пер. 13	
17	ЗУ17	46:29:103006 (772 м.кв.)	772		Курская область, г. Курск, улица Ерёмина, 48	
18	ЗУ18	46:29:103006 (993 м.кв.)	993		Курская область, г. Курск, улица Ерёмина, 40	
19	ЗУ19	46:29:103006 (993 м.кв.)	1051		Курская область, г. Курск, улица Тракторная улица, 7	
20	ЗУ20	46:29:103006 (993 м.кв.)	972		Курская область, г. Курск, улица Тракторная улица, 5	
21	ЗУ21	46:29:103006 (3654 м.кв.)	3654		Улично-дорожная сеть	г. Курск 3-й Моковский переулок
22	ЗУ22	46:29:103006 (3654 м.кв.)	5288			г. Курск 1-й Моковский переулок
23	ЗУ23	46:29:103006 (3951 м.кв.)	3951			г. Курск 2-й Моковский переулок

№ п/п	Условный номер образуемого участка	Кадастровый номер исходного участка/квартала/ (площадь)	Площадь образуемого участка м.кв.	Вид разрешенного использования образуемого участка	Адрес
24	3У24	46:29:103006 (1490м.кв.)	1490	Земельные участки (территории) общего пользования	г. Курск 3-й Моковский переулок
25	3У25	46:29:103006 (1524м.кв.)	1524		г. Курск 3-й Моковский переулок
26	3У26	46:29:103006 (90м.кв.)	90		г. Курск 3-й Моковский переулок
27	3У27	46:29:103006 (932м.кв.)	932		г. Курск 3-й Моковский переулок
		итого:	37925		

Способ образования земельных участков - образование из не разграниченных государственных земель.

таблица 2

Сведения об образуемых земельных участках и их частях ( путем перераспределения земельных участков )

№ п/п	Условный номер образуемого участка	Кадастровый номер исходного участка/квартала/ (площадь)	Площадь образуемого участка м.кв.	Вид разрешенного использования образуемого участка	Адрес
1	3У28	46:29:103006 (34м.кв.) 46:29:103006:43 (926м.кв.)	960	Для индивидуального жилищного строительства	обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 21
2	3У29	46:29:103006 (61м.кв.) 46:29:103006:222 (1379м.кв.)	1440		обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 17/19
3	3У30	46:29:103006 (40м.кв.) 46:29:103006:43 (1306м.кв.)	1346		обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 21
4	3У31	46:29:103006 (45м.кв.) 46:29:103006:36 (957м.кв.)	1002		обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 11
5	3У32	46:29:103006 (16м.кв.) 46:29:103006:243 (951м.кв.)	967		Курская обл, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 5
6	3У33	46:29:103006 (11м.кв.) 46:29:103006:141 (671м.кв.)	682		обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 30
7	3У34	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:139 (605м.кв.)	620		Курская область, г. Курск, пер. 3-й Моковский, д. 28
8	3У35	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:227 (594м.кв.)	620		обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 26
9	3У36	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:204 (540м.кв.)	555		обл. Курская, г. Курск, пер. 3-й Моковский, дом 14
10	3У37	46:29:103006 (17м.кв.) 46:29:103006:67 (648м.кв.)	648		обл. Курская, г. Курск, пер. Моковский 3-й, дом 12
11	3У38	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:50 (837м.кв.)	852		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 15
12	3У39	46:29:103006 (20м.кв.) 46:29:103006:85 (822м.кв.)	842		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 9
13	3У40	46:29:103006 (16м.кв.) 46:29:103006:82 (618м.кв.)	833		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 7
14	3У41	46:29:103006 (16м.кв.) 46:29:103006:234 (738м.кв.)	754		Курская обл., г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 5
15	3У42	46:29:103006 (44м.кв.) 46:29:103006:202 (645м.кв.)	689		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 24
16	3У43	46:29:103006 (58м.кв.) 46:29:103006:183 (688м.кв.)	746		обл. Курская, г. Курск, ул. Тракторная, дом 27
17	3У44	46:29:103006 (50м.кв.) 46:29:103006:26 (634м.кв.)	684		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 22

№ п/п	Условный номер образуемого участка	Кадастровый номер исходного участка/квартала/ (площадь)	Площадь образуемого участка м.кв.	Вид разрешенного использования образуемого участка	Адрес
18	3У45	46:29:103006 (30м.кв.) 46:29:103006:60 (532м.кв.)	563	Для индивидуального жилищного строительства	обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 14
19	3У46	46:29:103006 (22м.кв.) 46:29:103006:45 (572м.кв.)	594		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 12
20	3У47	46:29:103006 (33м.кв.) 46:29:103006:81 (681м.кв.)	714		обл. Курская, г. Курск, пер. 1-й Моковский, дом 6
21	3У48	46:29:103006 (16м.кв.) 46:29:103006:157 (865м.кв.)	882		Курская область, городской округ город Курск, город Курск, улица Еремина, дом 52
22	3У49	46:29:103006 (11м.кв.) 46:29:103006:1615 (467м.кв.)	478		Курская область, г. Курск, ул. Тракторная, д. 25
23	3У50	46:29:103006 (13м.кв.) 46:29:103006:124 (1297м.кв.)	1309		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 21
24	3У51	46:29:103006 (45м.кв.) 46:29:103006:1816 (670м.кв.)	716		Курская область, г. Курск, пер. Моковский 2-й, дом 17
25	3У52	46:29:103006 (65м.кв.) 46:29:103006:40 (634м.кв.)	699		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 15
26	3У53	46:29:103006 (48м.кв.) 46:29:103006:41 (657м.кв.)	705		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 11
27	3У54	46:29:103006 (25м.кв.) 46:29:103006:28 (653м.кв.)	678		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 9
28	3У55	46:29:103006 (47м.кв.) 46:29:103006:49 (641м.кв.)	688		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 7
29	3У56	46:29:103006 (56м.кв.) 46:29:103006:70 (612м.кв.)	668		обл. Курская, г. Курск, пер. Моковский 2-й, дом 5
30	3У57	46:29:103006 (65м.кв.) 46:29:103006:208 (543м.кв.)	607		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 3
31	3У58	46:29:103006 (8м.кв.) 46:29:103006:125 (739м.кв.)	747		Курская область, г. Курск, пер. 2-й Моковский, д. 22
32	3У59	46:29:103006 (14м.кв.) 46:29:103006:119 (254м.кв.)	268		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 18А
33	3У60	46:29:103006 (13м.кв.) 46:29:103006:178 (974м.кв.)	987		обл. Курская, г. Курск, ул. Тракторная, дом 19
34	3У61	46:29:103006 (8м.кв.) 46:29:103006:106 (1000м.кв.)	1031		обл. Курская, г. Курск, пер. 2-й Моковский, дом 6
35	3У62	46:29:103006 (31м.кв.) 46:29:103006:152 (868м.кв.)	899		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 44
36	3У63	46:29:103006 (12м.кв.) 46:29:103006:53 (902м.кв.)	914		обл. Курская, г. Курск, ул. Тракторная, дом 17
37	3У64	46:29:103006 (8м.кв.) 46:29:103006:169 (1050м.кв.)	1058		Курская область, г. Курск, ул. Тракторная, 15
37	3У65	46:29:103006 (6м.кв.) 46:29:103006:167 (1262м.кв.)	1268		обл. Курская, г. Курск, ул. Тракторная, дом 13
39	3У66	46:29:103006 (18м.кв.) 46:29:103006:1852 (808м.кв.)	825		Курская область, городской округ город Курск, город Курск, переулок Моковский 2-й, земельный участок 12
40	3У67	46:29:103006 (68м.кв.) 46:29:103006:1851 (1084м.кв.)	1151		Курская область, городской округ город Курск, город Курск, переулок Моковский 2-й, земельный участок 12
41	3У68	46:29:103006 (16м.кв.) 46:29:103006:150 (1087м.кв.)	1103		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 42
42	3У69	46:29:103006 (6м.кв.) 46:29:103006:148 (952м.кв.)	958		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 38
43	3У70	46:29:103006 (6м.кв.) 46:29:103006:1177 (489м.кв.)	495		г. Курск, ул. Еремина, дом 36
44	3У71	46:29:103006 (36м.кв.) 46:29:103006:54 (489м.кв.)	1229		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 32

№ п/п	Условный номер образуемого участка	Кадастровый номер исходного участка/квартала/ (площадь)	Площадь образуемого участка м.кв.	Вид разрешенного использования образуемого участка	Адрес	
45	3У72	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:164 (330м.кв.)	345	Для индивидуального жилищного строительства	обл. Курская, г. Курск, ул. Тракторная, дом 9А	
46	3У73	46:29:103006 (23м.кв.) 46:29:103006:214 (928м.кв.)	951		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 30	
47	3У74	46:29:103006 (10м.кв.) 46:29:103006:69 (806м.кв.)	815		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 28	
48	3У75	46:29:103006 (20м.кв.) 46:29:103006:1588 (868м.кв.)	888		Курская область, г. Курск, ул. Еремина, д. 26	
49	3У76	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:210 (1171м.кв.)	1187		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 24	
50	3У77	46:29:103006 (526м.кв.) 46:29:103006:1845 (2488м.кв.)	2790		Объекты дорожного сервиса	Курская область, г. Курск, ул. Еремина, д. 60
		итого:	43450			

Способ образования земельных участков - перераспределение из участков ЕГРН из не разграниченных государственных земель.



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ» (СИСТЕМА КООРДИНАТ - МСК 46)

ЗУ1		
№	X	Y
1	418 952,25	1 295 897,01
2	418 952,31	1 295 897,09
3	418 998,61	1 295 863,96
4	419 036,56	1 295 898,96
5	419 028,93	1 295 933,27
6	419 026,39	1 295 939,86
7	419 012,36	1 295 937,14
8	418 993,45	1 295 950,89
9	418 952,25	1 295 897,01
11	419 023,48	1 295 926,87
12	419 015,94	1 295 929,33
13	419 018,49	1 295 937,14
14	419 026,03	1 295 934,68
15	419 023,48	1 295 926,87
ЗУ2		
№	X	Y
1	419 023,48	1 295 926,87
2	419 026,03	1 295 934,68
3	419 018,49	1 295 937,14
4	419 015,94	1 295 929,33
ЗУ3		
№	X	Y
1	419 010,98	1 296 010,70
2	419 014,83	1 296 006,47
3	419 019,47	1 296 002,72
4	419 021,63	1 295 999,83
5	419 021,18	1 295 996,29
6	419 018,33	1 295 989,69
7	419 013,56	1 295 986,60
8	419 001,83	1 295 970,03
9	418 993,40	1 295 958,99
10	418 983,77	1 295 967,61
11	418 980,71	1 295 970,69
12	418 979,19	1 295 972,70
13	418 968,36	1 295 981,13
14	418 967,18	1 295 982,14
15	418 999,69	1 296 020,32
ЗУ4		
№	X	Y
1	418 827,95	1 295 823,86
2	418 829,72	1 295 822,25
3	418 836,80	1 295 816,09
4	418 847,09	1 295 806,74
5	418 846,70	1 295 806,30
6	418 843,21	1 295 801,07
7	418 847,17	1 295 789,40
8	418 844,42	1 295 783,53

9	418 845,51	1 295 783,02
10	418 842,79	1 295 777,22
11	418 840,63	1 295 778,24
12	418 836,92	1 295 768,68
13	418 836,57	1 295 767,37
14	418 835,37	1 295 767,44
15	418 832,00	1 295 768,98
16	418 831,24	1 295 769,73
17	418 827,44	1 295 769,75
18	418 827,46	1 295 770,24
19	418 828,08	1 295 770,14
20	418 829,69	1 295 778,17
21	418 824,68	1 295 780,85
22	418 818,45	1 295 783,34
23	418 813,71	1 295 784,59
24	418 800,95	1 295 795,48
ЗУ5		
№	X	Y
1	418 955,26	1 295 912,45
2	418 976,68	1 295 938,63
3	418 970,31	1 295 943,14
4	418 968,52	1 295 944,31
5	418 959,86	1 295 952,18
6	418 949,13	1 295 961,44
7	418 927,92	1 295 935,34
8	418 939,35	1 295 925,26
9	418 949,59	1 295 916,69
ЗУ6		
№	X	Y
1	418 971,30	1 296 049,46
2	418 994,55	1 296 028,44
3	418 982,70	1 296 015,40
4	418 958,36	1 296 034,25
ЗУ7		
№	X	Y
1	418 937,33	1 295 979,38
2	418 943,69	1 295 973,23
3	418 931,41	1 295 957,87
4	418 931,34	1 295 957,87
5	418 922,74	1 295 965,33
6	418 916,51	1 295 971,46
7	418 906,20	1 295 981,16
8	418 904,43	1 295 982,65
9	418 904,74	1 295 982,75
10	418 910,32	1 295 989,27
11	418 916,63	1 295 996,73
12	418 916,76	1 295 996,92
13	418 924,61	1 295 989,97

ЗУ8		
№	X	Y
1	418 846,30	1 295 896,04
2	418 848,35	1 295 894,34
3	418 863,64	1 295 880,33
4	418 853,85	1 295 866,98
5	418 853,04	1 295 867,68
6	418 852,60	1 295 868,06
7	418 839,14	1 295 879,62
8	418 834,98	1 295 883,49
9	418 827,24	1 295 890,56
10	418 832,47	1 295 896,97
11	418 838,37	1 295 903,43
ЗУ9		
№	X	Y
1	418 797,28	1 295 903,45
2	418 820,26	1 295 882,85
3	418 815,79	1 295 877,63
4	418 813,02	1 295 873,71
5	418 805,10	1 295 864,35
6	418 804,68	1 295 864,57
7	418 794,43	1 295 852,31
8	418 793,23	1 295 850,91
9	418 771,24	1 295 874,75
10	418 781,92	1 295 886,14
ЗУ10		
№	X	Y
1	418 827,10	1 295 927,42
2	418 844,56	1 295 910,39
3	418 840,81	1 295 906,01
4	418 838,37	1 295 903,43
5	418 832,47	1 295 896,97
6	418 805,91	1 295 923,54
7	418 798,89	1 295 930,24
8	418 811,21	1 295 943,63
9	418 811,54	1 295 944,00
ЗУ11		
№	X	Y
1	418 825,08	1 295 956,24
2	418 827,99	1 295 952,89
3	418 834,02	1 295 946,69
4	418 838,93	1 295 941,46
5	418 856,40	1 295 924,24
6	418 855,31	1 295 922,62
7	418 849,73	1 295 915,86
8	418 845,61	1 295 911,57
9	418 844,71	1 295 910,56
10	418 844,56	1 295 910,39
11	418 827,10	1 295 927,42

12	418 811,54	1 295 944,00
13	418 823,85	1 295 957,38
ЗУ12		
№	X	Y
1	418 874,02	1 295 960,94
2	418 882,25	1 295 953,37
3	418 876,75	1 295 947,28
4	418 871,76	1 295 941,66
5	418 868,64	1 295 937,98
6	418 852,98	1 295 954,03
7	418 851,25	1 295 955,76
8	418 843,44	1 295 962,90
9	418 837,66	1 295 968,80
10	418 835,85	1 295 970,08
11	418 848,33	1 295 983,13
12	418 866,41	1 295 967,61
ЗУ13		
№	X	Y
1	418 878,08	1 295 980,52
2	418 893,49	1 295 966,84
3	418 890,58	1 295 963,19
4	418 887,49	1 295 959,18
5	418 882,82	1 295 954,01
6	418 882,25	1 295 953,37
7	418 874,02	1 295 960,94
8	418 866,41	1 295 967,61
9	418 848,33	1 295 983,13
10	418 849,48	1 295 984,33
11	418 860,18	1 295 995,52
12	418 861,66	1 295 994,11
13	418 866,50	1 295 990,05
ЗУ14		
№	X	Y
1	418 857,97	1 296 029,40
2	418 858,09	1 296 029,57
3	418 864,72	1 296 023,22
4	418 865,32	1 296 022,46
5	418 853,11	1 296 009,16
6	418 851,56	1 296 010,58
7	418 834,60	1 296 027,41
8	418 825,91	1 296 035,13
9	418 825,90	1 296 035,14
10	418 837,57	1 296 047,95
ЗУ15		
№	X	Y
1	418 727,03	1 295 911,99
2	418 728,85	1 295 913,08
3	418 744,16	1 295 930,71

12	418 811,54	1 295 944,00
13	418 823,85	1 295 957,38
ЗУ12		
№	X	Y
1	418 874,02	1 295 960,94
2	418 882,25	1 295 953,37
3	418 876,75	1 295 947,28
4	418 871,76	1 295 941,66
5	418 868,64	1 295 937,98
6	418 852,98	1 295 954,03
7	418 851,25	1 295 955,76
8	418 843,44	1 295 962,90
9	418 837,66	1 295 968,80
10	418 835,85	1 295 970,08
11	418 848,33	1 295 983,13
12	418 866,41	1 295 967,61
ЗУ13		
№	X	Y
1	418 878,08	1 295 980,52
2	418 893,49	1 295 966,84
3	418 890,58	1 295 963,19
4	418 887,49	1 295 959,18
5	418 882,82	1 295 954,01
6	418 882,25	1 295 953,37
7	418 874,02	1 295 960,94
8	418 866,41	1 295 967,61
9	418 848,33	1 295 983,13
10	418 849,48	1 295 984,33
11	418 860,18	1 295 995,52
12	418 861,66	1 295 994,11
13	418 866,50	1 295 990,05
ЗУ14		
№	X	Y
1	418 857,97	1 296 029,40
2	418 858,09	1 296 029,57
3	418 864,72	1 296 023,22
4	418 865,32	1 296 022,46
5	418 853,11	1 296 009,16
6	418 851,56	1 296 010,58
7	418 834,60	1 296 027,41
8	418 825,91	1 296 035,13
9	418 825,90	1 296 035,14
10	418 837,57	1 296 047,95
ЗУ15		
№	X	Y
1	418 727,03	1 295 911,99
2	418 728,85	1 295 913,08
3	418 744,16	1 295 930,71

12	418 811,54	1 295 944,00
13	418 823,85	1 295 957,38
ЗУ12		
№	X	Y
1	418 874,02	1 295 960,94
2	418 882,25	1 295 953,37
3	418 876,75	1 295 947,28
4	418 871,76	1 295 941,66
5	418 868,64	1 295 937,98
6	418 852,98	1 295 954,03
7	418 851,25	1 295 955,76
8	418 843,44	1 295 962,90
9	418 837,66	1 295 968,80
10	418 835,85	1 295 970,08
11	418 848,33	1 295 983,13
12	418 866,41	1 295 967,61
ЗУ13		
№	X	Y
1	418 878,08	1 295 980,52
2	418 893,49	1 295 966,84
3	418 890,58	1 295 963,19
4	418 887,49	1 295 959,18
5	418 882,82	1 295 954,01
6	418 882,25	1 295 953,37
7	418 874,02	1 295 960,94
8	418 866,41	1 295 967,61
9	418 848,33	1 295 983,13
10	418 849,48	1 295 984,33
11	418 860,18	1 295 995,52
12	418 861,66	1 295 994,11
13	418 866,50	1 295 990,05
ЗУ14		
№	X	Y
1	418 857,97	1 296 029,40
2	418 858,09	1 296 029,57
3	418 864,72	1 296 023,22
4	418 865,32	1 296 022,46
5	418 853,11	1 296 009,16
6	418 851,56	1 296 010,58
7	418 834,60	1 296 027,41
8	418 825,91	1 296 035,13
9	418 825,90	1 296 035,14
10	418 837,57	1 296 047,95
ЗУ15		
№	X	Y
1	418 727,03	1 295 911,99
2	418 728,85	1 295 913,08
3	418 744,16	1 295 930,71

12	418 811,54	1 295 944,00
13	418 823,85	1 295 957,38
3Y12		
№	X	Y
1	418 874,02	1 295 960,94
2	418 882,25	1 295 953,37
3	418 876,75	1 295 947,28
4	418 871,76	1 295 941,66
5	418 868,64	1 295 937,98
6	418 852,98	1 295 954,03
7	418 851,25	1 295 955,76
8	418 843,44	1 295 962,90
9	418 837,66	1 295 968,80
10	418 835,85	1 295 970,08
11	418 848,33	1 295 983,13
12	418 866,41	1 295 967,61
3Y13		
№	X	Y
1	418 878,08	1 295 980,52
2	418 893,49	1 295 966,84
3	418 890,58	1 295 963,19
4	418 887,49	1 295 959,18
5	418 882,82	1 295 954,01
6	418 882,25	1 295 953,37
7	418 874,02	1 295 960,94
8	418 866,41	1 295 967,61
9	418 848,33	1 295 983,13
10	418 849,48	1 295 984,33
11	418 860,18	1 295 995,52
12	418 861,66	1 295 994,11
13	418 866,50	1 295 990,05
3Y14		
№	X	Y
1	418 857,97	1 296 029,40
2	418 858,09	1 296 029,57
3	418 864,72	1 296 023,22
4	418 865,32	1 296 022,46
5	418 853,11	1 296 009,16
6	418 851,56	1 296 010,58
7	418 834,60	1 296 027,41
8	418 825,91	1 296 035,13
9	418 825,90	1 296 035,14
10	418 837,57	1 296 047,95
3Y15		
№	X	Y
1	418 727,03	1 295 911,99
2	418 728,85	1 295 913,08
3	418 744,16	1 295 930,71
4	418 752,54	1 295 938,48
5	418 754,99	1 295 941,11
6	418 755,18	1 295 940,94

7	418 764,04	1 295 932,68
8	418 769,71	1 295 927,76
9	418 771,82	1 295 925,86
10	418 771,36	1 295 925,34
11	418 746,20	1 295 897,22
3Y16		
№	X	Y
1	418 783,85	1 296 050,35
2	418 783,99	1 296 050,49
3	418 785,70	1 296 048,67
4	418 790,09	1 296 044,31
5	418 795,16	1 296 040,30
6	418 798,10	1 296 037,59
7	418 814,59	1 296 023,62
8	418 804,96	1 296 013,48
9	418 801,96	1 296 011,95
10	418 796,39	1 296 016,80
11	418 783,89	1 296 028,04
12	418 774,60	1 296 036,89
13	418 772,21	1 296 039,44
3Y17		
№	X	Y
1	418 879,57	1 296 130,29
2	418 886,75	1 296 124,04
3	418 886,59	1 296 123,85
4	418 885,93	1 296 122,88
5	418 881,98	1 296 118,20
6	418 861,54	1 296 097,33
7	418 861,24	1 296 097,73
8	418 848,46	1 296 110,01
9	418 845,74	1 296 112,73
10	418 869,28	1 296 136,04
3Y18		
№	X	Y
1	418 776,95	1 296 194,46
2	418 777,55	1 296 196,24
3	418 799,58	1 296 193,24
4	418 799,21	1 296 192,55
5	418 796,85	1 296 188,14
6	418 792,73	1 296 180,44
7	418 783,23	1 296 162,74
8	418 781,80	1 296 160,08
9	418 780,37	1 296 157,38
10	418 772,31	1 296 139,72
11	418 758,90	1 296 142,78
12	418 770,02	1 296 174,98
13	418 772,56	1 296 181,51
3Y19		
№	X	Y
1	418 669,24	1 296 153,61
2	418 671,25	1 296 152,23

3	418 671,78	1 296 152,00
4	418 676,25	1 296 147,32
5	418 684,03	1 296 139,03
6	418 668,05	1 296 132,17
7	418 667,46	1 296 131,94
8	418 660,05	1 296 128,14
9	418 651,56	1 296 125,32
10	418 637,64	1 296 119,63
11	418 625,13	1 296 115,39
12	418 618,80	1 296 129,94
13	418 654,88	1 296 145,49
3Y20		
№	X	Y
1	418 646,20	1 296 162,23
2	418 652,36	1 296 164,56
3	418 656,23	1 296 162,15
4	418 665,55	1 296 156,14
5	418 669,24	1 296 153,61
6	418 654,88	1 296 145,49
7	418 618,80	1 296 129,94
8	418 610,74	1 296 148,47
9	418 610,94	1 296 148,55
10	418 617,39	1 296 151,34
11	418 627,54	1 296 155,41
12	418 636,97	1 296 158,78
3Y21		
№	X	Y
1	418 891,75	1 295 914,06
2	418 906,56	1 295 931,90
3	418 918,99	1 295 943,97
4	418 921,00	1 295 946,11
5	418 928,35	1 295 954,41
6	418 931,41	1 295 957,87
7	418 943,69	1 295 973,23
8	418 955,27	1 295 985,25
9	418 957,67	1 295 987,54
10	418 966,99	1 295 997,78
11	418 970,68	1 296 002,17
12	418 982,70	1 296 015,40
13	418 994,55	1 296 028,44
14	418 999,69	1 296 020,32
15	418 967,18	1 295 982,14
16	418 958,27	1 295 971,67
17	418 949,13	1 295 961,44
18	418 927,92	1 295 935,34
19	418 910,45	1 295 915,83
20	418 899,40	1 295 902,78
21	418 899,15	1 295 902,50
22	418 898,80	1 295 902,07
23	418 894,67	1 295 897,19
24	418 892,43	1 295 894,33
25	418 875,27	1 295 871,81
26	418 864,73	1 295 862,41

27	418 844,46	1 295 841,22
28	418 841,27	1 295 837,86
29	418 800,95	1 295 795,48
30	418 799,96	1 295 794,45
31	418 790,63	1 295 784,20
32	418 781,92	1 295 774,33
33	418 772,57	1 295 763,93
34	418 764,70	1 295 767,16
35	418 812,40	1 295 819,46
36	418 818,44	1 295 827,08
37	418 837,98	1 295 846,45
38	418 843,75	1 295 853,20
39	418 863,64	1 295 880,33
40	418 866,67	1 295 883,70
41	418 867,02	1 295 884,02
42	418 873,06	1 295 890,81
3Y22		
№	X	Y
1	418 716,69	1 295 889,45
2	418 694,82	1 295 941,77
3	418 701,52	1 295 935,98
4	418 705,69	1 295 932,37
5	418 706,26	1 295 931,82
6	418 709,29	1 295 929,15
7	418 710,08	1 295 928,29
8	418 713,14	1 295 925,52
9	418 713,53	1 295 925,23
10	418 714,55	1 295 924,39
11	418 716,96	1 295 921,95
12	418 719,07	1 295 919,69
13	418 720,22	1 295 918,44
14	418 721,79	1 295 916,90
15	418 727,03	1 295 911,99
16	418 728,25	1 295 911,05
17	418 746,20	1 295 897,22
18	418 771,36	1 295 925,34
19	418 771,86	1 295 925,90
20	418 783,48	1 295 938,85
21	418 800,76	1 295 955,66
22	418 814,23	1 295 969,31
23	418 820,12	1 295 975,18
24	418 842,10	1 295 997,71
25	418 846,40	1 296 001,86
26	418 865,32	1 296 022,46
27	418 878,03	1 296 035,66
28	418 883,78	1 296 038,28
29	418 891,95	1 296 046,24
30	418 905,06	1 296 059,15
31	418 912,19	1 296 068,54
32	418 919,92	1 296 077,17
33	418 922,40	1 296 080,02
34	418 922,82	1 296 080,52
35	418 927,39	1 296 085,79
36	418 938,48	1 296 079,25

37	418 938,48	1 296 079,25
38	418 918,53	1 296 054,88
39	418 917,51	1 296 054,28
40	418 907,06	1 296 042,92
41	418 903,42	1 296 039,68
42	418 902,43	1 296 038,63
43	418 897,17	1 296 032,96
44	418 888,66	1 296 023,48
45	418 884,16	1 296 018,75
46	418 879,48	1 296 013,75
47	418 875,27	1 296 009,66
48	418 871,10	1 296 006,79
49	418 863,10	1 295 998,57
50	418 849,48	1 295 984,33
51	418 835,85	1 295 970,08
52	418 830,49	1 295 964,60
53	418 811,21	1 295 943,63
54	418 798,89	1 295 930,24
55	418 798,49	1 295 929,83
56	418 791,66	1 295 922,92
57	418 790,31	1 295 921,40
58	418 789,07	1 295 920,12
59	418 788,98	1 295 920,04
60	418 784,29	1 295 915,10
61	418 773,39	1 295 902,58
62	418 742,56	1 295 879,29
63	418 724,46	1 295 869,91
3Y23		
№	X	Y
1	418 755,65	1 296 038,39
2	418 759,55	1 296 042,15
3	418 772,92	1 296 057,33
4	418 764,94	1 296 064,60
5	418 762,88	1 296 066,87
6	418 737,16	1 296 092,91
7	418 725,15	1 296 102,42
8	418 718,13	1 296 108,42
9	418 717,06	1 296 109,32
10	418 715,73	1 296 110,19
11	418 706,69	1 296 118,11
12	418 694,34	1 296 128,48
13	418 693,33	1 296 129,91
14	418 693,64	1 296 130,00
15	418 696,07	1 296 131,06
16	418 698,19	1 296 133,36
17	418 699,36	1 296 132,33
18	418 699,49	1 296 132,48
19	418 700,79	1 296 131,34
20	418 703,16	1 296 129,51
21	418 704,56	1 296 128,47
22	418 708,82	1 296 125,30
23	418 719,99	1 296 117,73
24	418 741,60	1 296 097,56
25	418 746,65	1 296 092,67

26	418 755,54	1 296 084,02
27	418 758,32	1 296 081,01
28	418 769,51	1 296 070,67
29	418 777,58	1 296 062,54
30	418 784,48	1 296 069,19
31	418 794,89	1 296 078,86
32	418 808,10	1 296 092,45
33	418 821,89	1 296 106,69
34	418 838,06	1 296 122,52
35	418 848,80	1 296 133,16
36	418 850,45	1 296 134,85
37	418 851,67	1 296 136,06
38	418 852,49	1 296 136,90
39	418 852,91	1 296 137,36
40	418 860,71	1 296 145,56
41	418 869,28	1 296 136,04
42	418 845,76	1 296 112,74
43	418 838,25	1 296 105,31
44	418 828,53	1 296 094,68
45	418 819,86	1 296 086,40
46	418 816,93	1 296 083,59
47	418 808,50	1 296 074,52
48	418 802,06	1 296 068,64
49	418 796,42	1 296 063,28
50	418 783,85	1 296 050,35
51	418 771,58	1 296 038,84
52	418 760,48	1 296 026,82
53	418 747,74	1 296 013,78
54		

2	418 910,46	1 295 842,56
3	418 883,23	1 295 807,38
4	418 844,25	1 295 766,90
5	418 836,57	1 295 767,37
6	418 836,92	1 295 768,68
7	418 840,63	1 295 778,24
8	418 842,79	1 295 777,22
9	418 845,51	1 295 783,02
10	418 844,42	1 295 783,53
11	418 847,17	1 295 789,40
12	418 843,21	1 295 801,07
13	418 846,70	1 295 806,30
14	418 847,09	1 295 806,74
15	418 847,33	1 295 806,52
16	418 848,36	1 295 805,61
17	418 860,12	1 295 796,28
18	418 864,47	1 295 801,87
19	418 869,73	1 295 808,52
20	418 871,52	1 295 810,78
21	418 873,94	1 295 814,21
22	418 870,16	1 295 817,57
3Y25		
№	X	Y
1	418 993,40	1 295 958,99
2	419 001,83	1 295 970,03
3	419 013,56	1 295 986,60
4	419 018,33	1 295 989,69
5	419 021,18	1 295 996,29
6	419 021,63	1 295 999,83
7	419 019,47	1 296 002,72
8	419 014,83	1 296 006,47
9	419 010,98	1 296 010,70
10	418 999,69	1 296 020,32
11	419 001,06	1 296 021,94
12	419 034,41	1 295 999,15
13	419 061,97	1 295 976,11
14	419 063,64	1 295 974,71
15	419 060,59	1 295 970,35
16	419 044,89	1 295 983,01
17	419 030,08	1 295 993,81
18	419 026,95	1 295 996,13
19	419 006,94	1 295 966,16
20	418 993,45	1 295 950,89
21	418 952,25	1 295 897,01
22	418 938,35	1 295 879,07
23	418 931,28	1 295 869,50
24	418 925,78	1 295 873,45
25	418 920,87	1 295 872,09
26	418 918,54	1 295 872,68
27	418 918,60	1 295 872,76
28	418 919,12	1 295 873,56
29	418 933,38	1 295 891,23
30	418 937,02	1 295 895,70

31	418 940,72	1 295 892,95
32	418 955,26	1 295 912,45
33	418 976,68	1 295 938,63
34	418 983,75	1 295 947,35
35	418 988,41	1 295 953,11
36	418 988,94	1 295 954,01
3Y26		
№	X	Y
1	418 798,51	1 295 765,55
2	418 798,45	1 295 756,07
3	418 798,14	1 295 755,48
4	418 776,67	1 295 761,44
5	418 779,99	1 295 761,47
6	418 785,45	1 295 761,53
7	418 791,08	1 295 762,71
8	418 794,09	1 295 763,78
3Y27		
№	X	Y
1	418 793,23	1 295 850,91
2	418 817,57	1 295 826,45
3	418 817,77	1 295 826,24
4	418 812,40	1 295 819,46
5	418 790,72	1 295 843,28
6	418 762,05	1 295 872,41
7	418 760,97	1 295 871,37
8	418 756,94	1 295 867,05
9	418 746,50	1 295 878,66
10	418 744,40	1 295 879,53
11	418 742,56	1 295 879,29
12	418 773,20	1 295 893,50
13	418 773,20	1 295 893,50
14	418 773,20	1 295 893,50
15	418 773,20	1 295 893,50
16	418 773,20	1 295 893,50
17	418 773,20	1 295 893,50
3Y28		
№	X	Y
1	418 822,19	1 295 923,16
2	418 822,22	1 295 922,25
3	418 822,10	1 295 921,10
4	418 822,15	1 295 921,12
5	418 822,10	1 295 921,10
6	418 822,12	1 295 921,10
7	418 822,12	1 295 921,10
8	418 822,12	1 295 921,10
9	418 822,12	1 295 921,10
10	418 822,12	1 295 921,10
11	418 822,12	1 295 921,10
12	418 822,12	1 295 921,10
13	418 822,12	1 295 921,10
14	418 822,12	1 295 921,10
15	418 822,12	1 295 921,10
3Y29		
№	X	Y
1	418 968,52	1 295 944,31
2	418 970,31	1 295 943,14
3	418 976,68	1 295 938,63
4	418 983,75	1 295 947,35
5	418 988,41	1 295 953,11
6	418 988,94	1 295 954,01

3Y29		
№	X	Y
1	418 845,29	1 295 840,45
2	418 844,46	1 295 841,22
3	418 864,73	1 295 862,41
4	418 875,27	1 295 871,81
5	418 878,25	1 295 869,34
6	418 878,23	1 295 869,31
7	418 897,75	1 295 853,11
8	418 870,16	1 295 817,57
9	418 845,67	1 295 839,36
3Y30		
№	X	Y
1	418 910,46	1 295 842,56
2	418 925,80	1 295 862,05
3	418 931,25	1 295 869,52
4	418 925,78	1 295 873,45
5	418 920,87	1 295 872,09
6	418 918,54	1 295 872,68
7	418 918,60	1 295 872,76
8	418 904,90	1 295 883,85
9	418 892,23	1 295 894,07
10	418 875,27	1 295 871,81
3Y31		
№	X	Y
1	418 904,90	1 295 883,85
2	418 918,60	1 295 872,76
3	418 919,12	1 295 873,56
4	418 933,38	1 295 891,23
5	418 936,99	1 295 895,66
6	418 934,11	1 295 898,25
7	418 932,28	1 295 899,57
8	418 927,97	1 295 903,39
9	418 919,02	1 295 910,91
10	418 911,99	1 295 917,45
11	418 910,45	1 295 915,83
12	418 904,67	1 295 908,94
13	418 902,08	1 295 905,75
14	418 899,15	1 295 902,50
15	418 896,19	1 295 898,85
16	418 894,67	1 295 897,19
17	418 892,43	1 295 894,33
18	418 892,23	1 295 894,07
3Y32		
№	X	Y
1	418 968,52	1 295 944,31
2	418 970,31	1 295 943,14
3	418 976,68	1 295 938,63
4	418 983,75	1 295 947,35
5	418 988,41	1 295 953,11
6	418 988,94	1 295 954,01

7	418 993,40	1 295 958,99
8	418 983,77	1 295 967,61
9	418 980,71	1 295 970,69
10	418 979,19	1 295 972,70
11	418 972,04	1 295 978,25
12	418 968,36	1 295 981,13
13	418 967,18	1 295 982,14
14	418 958,27	1 295 971,67
15	418 952,55	1 295 965,06
16	418 950,47	1 295 962,70
17	418 949,13	1 295 961,44
18	418 959,86	1 295 952,18
3Y33		
№	X	Y
1	418 817,57	1 295 826,45
2	418 818,44	1 295 827,08
3	418 832,13	1 295 840,66
4	418 831,00	1 295 841,80
5	418 815,27	1 295 855,58
6	418 805,10	1 295 864,35
7	418 804,68	1 295 864,57
8	418 794,43	1 295 852,31
9	418 793,23	1 295 850,91
3Y34		
№	X	Y
1	418 831,00	1 295 841,80
2	418 832,13	1 295 840,66
3	418 837,98	1 295 846,45
4	418 843,75	1 295 853,20
5	418 842,10	1 295 854,64
6	418 831,69	1 295 863,54
7	418 824,25	1 295 870,31
8	418 821,82	1 295 872,45
9	418 815,79	1 295 877,63
10	418 813,02	1 295 873,71
11	418 805,10	1 295 864,35
12	418 815,27	1 295 855,58
3Y35		
№	X	Y
1	418 820,26	1 295 882,85
2	418 815,79	1 295 877,63
3	418 821,82	1 295 872,45
4	418 824,25	1 295 870,31
5	418 831,69	1 295 863,54
6	418 842,10	1 295 854,64
7	418 843,75	1 295 853,20
8	418 853,85	1 295 866,98
9	418 853,04	1 295 867,68
10	418 852,60	1 295 868,06
11	418 839,14	1 295 879,62
12	418 834,98	1 295 883,49

13	418 827,24	1 295 890,56
3Y36		
№	X	Y
1	418 898,39	1 295 962,22
2	418 897,58	1 295 962,39
3	418 893,49	1 295 966,84
4	418 890,58	1 295 963,19
5	418 887,49	1 295 959,18
6	418 882,82	1 295 954,01
7	418 884,44	1 295 952,39
8	418 890,66	1 295 946,66
9	418 892,42	1 295 944,76
10	418 893,72	1 295 943,60
11	418 895,85	1 295 941,96
12	418 898,38	1 295 939,78
13	418 898,87	1 295 939,33
14	418 899,43	1 295 938,70
15	418 899,60	1 295 938,40
16	418 903,63	1 295 935,07
17	418 906,38	1 295 932,09
18	418 906,56	1 295 931,90
19	418 918,99	1 295 943,97
20	418 917,86	1 295 944,93
21	418 907,48	1 295 953,78
22	418 903,66	1 295 957,31
3Y37		
№	X	Y
1	418 922,74	1 295 965,33
2	418 916,51	1 295 971,46
3	418 906,20	1 295 981,16
4	418 902,03	1 295 975,90
5	418 900,38	1 295 974,19
6	418 897,54	1 295 971,27
7	418 893,49	1 295 966,84
8	418 897,58	1 295 962,39
9	418 898,39	1 295 962,22
10	418 903,66	1 295 957,31
11	418 907,48	1 295 953,78
12	418 917,86	1 295 944,93
13	418 918,99	1 295 943,97
14	418 921,00	1 295 946,11
15	418 928,35	1 295 954,41
16	418 931,34	1 295 957,87
3Y38		
№	X	Y
1	418 856,40	1 295 924,24
2	418 860,29	1 295 928,44
3	418 862,43	1 295 931,04
4	418 864,65	1 295 933,27
5	418 865,83	1 295 934,60
6	418 868,64	1 295 937,98

7	418 852,98	1 295 954,03
8	418 851,25	1 295 955,76
9	418 843,44	1 295 962,90
10	418 837,66	1 295 968,80
11	418 835,85	1 295 970,08
12	418 830,49	1 295 964,60
13	418 823,85	1 295 957,38
14	418 825,08	1 295 956,24
15	418 827,99	1 295 952,89
16	418 834,02	1 295 946,69
17	418 838,93	1 295 941,46
3Y39		
№	X	Y
1	418 893,49	1 295 966,84
2	418 897,54	1 295 971,27
3	418 900,38	1 295 974,19
4	418 902,03	1 295 975,90
5	418 906,20	1 295 981,16
6	418 904,43	1 295 982,65
7	418 887,41	1 295 997,63
8	418 875,89	1 296 008,06
9	418 876,83	1 296 008,02
10	418 875,27	1 296 009,66
11	418 871,10	1 296 006,79
12	418 863,10	1 295 998,57
13	418 860,18	1 295 995,52
14	418 861,66	1 295 994,11
15	418 866,50	1 295 990,05
16	418 878,08	1 295 980,52
3Y40		
№	X	Y
1	418 916,63	1

3Y41		
№	X	Y
1	418 917,83	1 295 999,20
2	418 925,74	1 296 008,36
3	418 928,56	1 296 011,74
4	418 928,62	1 296 011,67
5	418 929,46	1 296 013,47
6	418 930,31	1 296 014,88
7	418 909,02	1 296 033,91
8	418 908,54	1 296 033,36
9	418 908,02	1 296 033,82
10	418 905,46	1 296 036,21
11	418 906,31	1 296 037,18
12	418 903,74	1 296 039,42
13	418 903,42	1 296 039,68
14	418 902,43	1 296 038,63
15	418 897,17	1 296 032,96
16	418 888,66	1 296 023,48
17	418 889,93	1 296 022,47
18	418 890,47	1 296 022,97
19	418 890,46	1 296 023,56
20	418 896,32	1 296 018,48
3Y42		
№	X	Y
1	418 771,82	1 295 925,86
2	418 783,20	1 295 938,54
3	418 781,45	1 295 940,48
4	418 775,99	1 295 946,52
5	418 755,11	1 295 963,87
6	418 741,74	1 295 953,01
7	418 755,18	1 295 940,94
8	418 764,04	1 295 932,68
9	418 769,71	1 295 927,76
3Y43		
№	X	Y
1	418 752,54	1 295 938,48
2	418 754,99	1 295 941,11
3	418 741,74	1 295 953,01
4	418 741,32	1 295 952,67
5	418 739,57	1 295 951,05
6	418 729,45	1 295 941,68
7	418 724,28	1 295 936,89
8	418 724,22	1 295 936,67
9	418 723,61	1 295 936,08
10	418 713,53	1 295 925,23
11	418 714,55	1 295 924,39
12	418 716,96	1 295 921,95
13	418 719,07	1 295 919,69
14	418 720,22	1 295 918,44
15	418 721,79	1 295 916,90
16	418 727,03	1 295 911,99
17	418 728,85	1 295 913,08
18	418 744,16	1 295 930,71

3Y44		
№	X	Y
1	418 783,20	1 295 938,54
2	418 783,48	1 295 938,85
3	418 796,18	1 295 951,21
4	418 795,77	1 295 951,63
5	418 794,14	1 295 953,19
6	418 788,98	1 295 958,43
7	418 783,11	1 295 963,47
8	418 768,41	1 295 977,17
9	418 765,79	1 295 974,89
10	418 755,11	1 295 963,87
11	418 775,99	1 295 946,52
12	418 781,45	1 295 940,48
3Y45		
№	X	Y
1	418 835,87	1 296 004,52
2	418 830,61	1 296 009,15
3	418 823,04	1 296 016,35
4	418 815,14	1 296 024,09
5	418 814,59	1 296 023,62
6	418 804,96	1 296 013,48
7	418 825,29	1 295 993,66
8	418 825,14	1 295 993,21
9	418 830,08	1 295 988,19
10	418 830,44	1 295 987,84
11	418 831,48	1 295 986,82
12	418 842,10	1 295 997,71
13	418 842,04	1 295 997,78
14	418 840,38	1 295 999,50
3Y46		
№	X	Y
1	418 834,60	1 296 027,41
2	418 825,91	1 296 035,13
3	418 821,09	1 296 030,48
4	418 815,14	1 296 024,09
5	418 823,04	1 296 016,35
6	418 830,61	1 296 009,15
7	418 835,87	1 296 004,52
8	418 840,38	1 295 999,50
9	418 842,04	1 295 997,78
10	418 842,43	1 295 998,19
11	418 844,58	1 296 000,26
12	418 846,40	1 296 001,86
13	418 853,11	1 296 009,16
14	418 851,56	1 296 010,58
3Y47		
№	X	Y
1	418 878,03	1 296 035,66
2	418 883,78	1 296 038,28
3	418 891,95	1 296 046,24
4	418 890,27	1 296 047,79

5	418 883,72	1 296 054,72
6	418 871,47	1 296 064,50
7	418 860,03	1 296 075,47
8	418 849,32	1 296 061,58
9	418 855,91	1 296 055,91
10	418 859,85	1 296 052,44
11	418 866,83	1 296 046,33
12	418 868,19	1 296 045,41
13	418 874,32	1 296 039,41
14	418 878,06	1 296 036,03
3Y48		
№	X	Y
1	418 900,41	1 296 111,75
2	418 898,83	1 296 109,97
3	418 891,23	1 296 102,39
4	418 889,05	1 296 100,32
5	418 874,45	1 296 085,44
6	418 885,85	1 296 076,15
7	418 892,71	1 296 069,76
8	418 893,44	1 296 069,28
9	418 905,66	1 296 083,08
10	418 908,21	1 296 086,02
11	418 909,10	1 296 085,21
12	418 911,18	1 296 087,67
13	418 917,02	1 296 094,68
14	418 907,87	1 296 105,59
15	418 902,80	1 296 110,34
16	418 901,00	1 296 111,93
3Y49		
№	X	Y
1	418 707,66	1 295 970,61
2	418 704,19	1 295 966,95
3	418 702,78	1 295 965,33
4	418 699,63	1 295 961,76
5	418 699,47	1 295 961,91
6	418 693,72	1 295 955,71
7	418 689,34	1 295 951,14
8	418 694,82	1 295 941,77
9	418 701,52	1 295 935,98
10	418 708,37	1 295 944,11
11	418 709,02	1 295 946,81
12	418 713,16	1 295 951,49
13	418 713,72	1 295 952,19
14	418 715,00	1 295 951,20
15	418 717,62	1 295 954,01
16	418 710,14	1 295 964,43
17	418 712,05	1 295 966,40
3Y50		
№	X	Y
1	418 765,79	1 295 974,89
2	418 763,60	1 295 977,30
3	418 761,96	1 295 978,48

4	418 749,93	1 295 988,80
5	418 748,04	1 295 991,30
6	418 745,91	1 295 993,08
7	418 739,23	1 295 998,43
8	418 735,71	1 296 001,18
9	418 735,42	1 296 001,45
10	418 735,52	1 296 001,86
11	418 735,28	1 296 001,58
12	418 735,28	1 296 001,58
13	418 720,11	1 295 983,76
14	418 712,95	1 295 976,19
15	418 720,64	1 295 969,79
16	418 728,12	1 295 963,47
17	418 741,32	1 295 952,67
18	418 741,74	1 295 953,01
19	418 755,11	1 295 963,87
3Y51		
№	X	Y
1	418 774,13	1 296 013,75
2	418 771,77	1 296 016,20
3	418 762,41	1 296 024,94
4	418 760,48	1 296 026,82
5	418 747,74	1 296 013,78
6	418 749,45	1 296 012,06
7	418 757,86	1 296 004,41
8	418 765,68	1 295 997,70
9	418 767,64	1 295 995,93
10	418 771,32	1 295 992,60
11	418 778,12	1 295 986,89
12	418 779,01	1 295 987,71
13	418 786,21	1 295 995,40
14	418 789,86	1 295 999,16
15	418 788,40	1 296 000,48
16	418 775,61	1 296 012,14
3Y52		
№	X	Y
1	418 783,89	1 296 028,04
2	418 774,60	1 296 036,89
3	418 772,21	1 296 039,44
4	418 771,58	1 296 038,84
5	418 760,48	1 296 026,82
6	418 762,41	1 296 024,94
7	418 771,77	1 296 016,20
8	418 774,13	1 296 013,75
9	418 775,61	1 296 012,14
10	418 788,40	1 296 000,48
11	418 789,86	1 295 999,16
12	418 790,23	1 295 999,54
13	418 792,19	1 296 001,33
14	418 801,96	1 296 011,95
15	418 796,39	1 296 016,80

3Y53		
№	X	Y
1	418 790,09	1 296 044,31
2	418 795,16	1 296 040,30
3	418 798,10	1 296 037,59
4	418 814,59	1 296 023,62
5	418 815,14	1 296 024,09
6	418 821,09	1 296 030,48
7	418 825,91	1 296 035,13
8	418 810,76	1 296 049,73
9	418 808,26	1 296 051,97
10	418 806,50	1 296 053,70
11	418 798,68	1 296 061,50
12	418 798,39	1 296 061,18
13	418 796,42	1 296 063,28
14	418 783,99	1 296 050,49
15	418 785,70	1 296 048,67
3Y54		
№	X	Y
1	418 825,92	1 296 035,17
2	418 837,61	1 296 047,99
3	418 824,89	1 296 059,48
4	418 820,13	1 296 064,01
5	418 815,06	1 296 068,65
6	418 815,26	1 296 068,85
7	418 810,79	1 296 072,98
8	418 810,79	1 296 072,98
9	418 808,77	1 296 074,80
10	418 808,50	1 296 074,52
11	418 802,06	1 296 068,64
12	418 796,42	1 296 063,28
13	418 798,40	1 296 061,17
14	418 798,71	1 296 061,46
15	418 806,55	1 296 053,71
16	418 808,24	1 296 052,00
17	418 810,72	1 296 049,78
3Y55		
№	X	Y
1	418 837,57	1 296 047,95
2	418 849,32	1 296 061,58
3	418 832,77	1 296 076,28
4	418 822,89	1 296 085,14
5	418 820,65	1 296 087,16
6	418 819,86	1 296 086,40
7	418 816,93	1 296 083,59
8	418 808,77	1 296 074,80
9	418 810,74	1 296 073,02
10	418 815,24	1 296 068,86
11	418 815,03	1 296 068,65
12	418 820,08	1 296 064,01
13	418 824,91	1 296 059,49

3Y56		
№	X	Y
1	418 849,32	1 296 061,58
2	418 855,25	1 296 069,27
3	418 860,03	1 296 075,47
4	418 846,38	1 296 088,42
5	418 835,95	1 296 097,83
6	418 833,46	1 296 100,07
7	418 828,53	1 296 094,68
8	418 820,65	1 296 087,16
9	418 822,89	1 296 085,14
10	418 832,77	1 296 076,28
3Y57		
№	X	Y
1	418 860,03	1 296 075,47
2	418 870,57	1 296 088,29
3	418 866,55	1 296 092,44
4	418 861,54	1 296 097,33
5	418 861,24	1 296 097,73
6	418 848,46	1 296 110,01
7	418 845,74	1 296 112,73
8	418 838,25	1 296 105,31
9	418 833,46	1 296 100,07
10	418 835,95	1 296 097,83
11	418 846,38	1 296 088,42
3Y58		
№	X	Y
1	418 688,94	1 295 971,41
2	418 691,74	1 295 972,38
3	418 694,05	1 295 973,85
4	418 698,37	1 295 977,63
5	418 702,52	1 295 982,72
6	418 711,91	1 295 994,20
7	418 708,71	1 295 996,47
8	418 695,24	1 296 004,07
9	4	

2	418 736,27	1 296 018,84
3	418 738,66	1 296 021,94
4	418 736,09	1 296 024,27
5	418 733,52	1 296 021,59
6	418 725,76	1 296 028,17
7	418 719,54	1 296 030,25
8	418 717,91	1 296 030,88
9	418 711,97	1 296 034,52
10	418 708,46	1 296 030,60
11	418 710,37	1 296 028,20
12	418 714,07	1 296 024,78
13	418 728,89	1 296 011,59

3Y60		
№	X	Y
1	418 685,29	1 295 989,22
2	418 687,80	1 295 997,55
3	418 690,04	1 296 007,09
4	418 694,17	1 296 022,52
5	418 698,42	1 296 039,48
6	418 680,00	1 296 031,82
7	418 675,11	1 296 029,71
8	418 670,45	1 296 027,89
9	418 661,50	1 296 024,19
10	418 660,95	1 296 023,96
11	418 671,75	1 295 996,51
12	418 675,20	1 295 995,05
13	418 680,20	1 295 992,59

3Y61		
№	X	Y
1	418 789,90	1 296 138,56
2	418 783,67	1 296 139,20
3	418 783,14	1 296 139,26
4	418 782,43	1 296 138,65
5	418 781,17	1 296 138,93
6	418 780,29	1 296 137,90
7	418 780,29	1 296 137,90
8	418 778,25	1 296 135,52
9	418 770,89	1 296 127,62
10	418 771,90	1 296 126,74
11	418 780,94	1 296 118,76
12	418 794,63	1 296 106,18
13	418 799,75	1 296 101,35
14	418 808,24	1 296 093,34
15	418 808,50	1 296 093,15
16	418 807,98	1 296 092,57
17	418 808,10	1 296 092,45
18	418 821,89	1 296 106,69
19	418 819,63	1 296 109,12
20	418 807,88	1 296 122,07
21	418 803,45	1 296 126,13

3Y62		
№	X	Y
1	418 822,77	1 296 178,29
2	418 822,13	1 296 177,61
3	418 796,34	1 296 152,24
4	418 792,04	1 296 148,02
5	418 783,14	1 296 139,26
6	418 783,67	1 296 139,20
7	418 789,90	1 296 138,56
8	418 816,89	1 296 144,13
9	418 825,26	1 296 152,27
10	418 837,08	1 296 164,57
11	418 837,50	1 296 164,91
12	418 838,60	1 296 166,13

3Y63		
№	X	Y
1	418 654,15	1 296 042,55
2	418 653,71	1 296 042,36
3	418 660,95	1 296 023,96
4	418 661,50	1 296 024,19
5	418 670,45	1 296 027,89
6	418 675,11	1 296 029,71
7	418 680,00	1 296 031,82
8	418 698,42	1 296 039,48
9	418 703,02	1 296 062,90
10	418 694,17	1 296 058,69
11	418 683,01	1 296 053,92

3Y64		
№	X	Y
1	418 683,01	1 296 053,92
2	418 694,17	1 296 058,69
3	418 703,02	1 296 062,90
4	418 707,02	1 296 064,67
5	418 700,43	1 296 082,15
6	418 678,68	1 296 071,99
7	418 671,75	1 296 068,88
8	418 666,49	1 296 066,93
9	418 655,99	1 296 062,58
10	418 647,54	1 296 059,26
11	418 647,12	1 296 059,10
12	418 653,71	1 296 042,36
13	418 654,15	1 296 042,55

3Y65		
№	X	Y
1	418 666,49	1 296 066,93
2	418 671,75	1 296 068,88
3	418 678,68	1 296 071,99
4	418 704,93	1 296 084,26
5	418 700,46	1 296 094,20
6	418 700,81	1 296 095,70
7	418 699,70	1 296 097,88

8	418 698,05	1 296 102,64
9	418 697,63	1 296 102,42
10	418 688,81	1 296 098,32
11	418 665,14	1 296 088,27
12	418 639,88	1 296 078,22
13	418 639,64	1 296 078,12
14	418 639,64	1 296 078,12
15	418 647,12	1 296 059,10
16	418 647,54	1 296 059,26
17	418 655,99	1 296 062,58

3Y66		
№	X	Y
1	418 728,13	1 296 110,13
2	418 729,20	1 296 111,75
3	418 729,31	1 296 111,92
4	418 734,11	1 296 118,85
5	418 739,99	1 296 127,29
6	418 742,63	1 296 131,54
7	418 740,36	1 296 132,93
8	418 747,00	1 296 145,36
9	418 747,07	1 296 145,85
10	418 741,50	1 296 145,64
11	418 737,98	1 296 146,50
12	418 727,94	1 296 148,19
13	418 727,83	1 296 147,72
14	418 721,83	1 296 148,81
15	418 718,91	1 296 143,56
16	418 716,70	1 296 139,54
17	418 715,18	1 296 136,75
18	418 709,10	1 296 125,79
19	418 709,09	1 296 125,79
20	418 708,82	1 296 125,30
21	418 719,99	1 296 117,73

3Y67		
№	X	Y
1	418 778,25	1 296 135,52
2	418 780,28	1 296 137,90
3	418 758,90	1 296 142,78
4	418 748,02	1 296 145,15
5	418 747,00	1 296 145,36
6	418 740,36	1 296 132,93
7	418 742,63	1 296 131,54
8	418 739,99	1 296 127,29
9	418 734,11	1 296 118,85
10	418 729,31	1 296 111,92
11	418 729,20	1 296 111,75
12	418 728,13	1 296 110,13
13	418 741,60	1 296 097,56
14	418 745,25	1 296 101,28
15	418 757,56	1 296 113,80
16	418 761,92	1 296 117,89
17	418 770,89	1 296 127,62

3Y68		
№	X	Y
1	418 799,58	1 296 193,24
2	418 799,21	1 296 192,55
3	418 796,85	1 296 188,14
4	418 792,73	1 296 180,44
5	418 783,23	1 296 162,74
6	418 781,80	1 296 160,08
7	418 780,37	1 296 157,38
8	418 772,31	1 296 139,72
9	418 780,29	1 296 137,90
10	418 781,17	1 296 138,93
11	418 782,43	1 296 138,65
12	418 783,14	1 296 139,26
13	418 792,04	1 296 148,02
14	418 796,34	1 296 152,24
15	418 822,13	1 296 177,61
16	418 822,77	1 296 178,29
17	418 808,36	1 296 189,35
18	418 802,61	1 296 192,83

3Y69		
№	X	Y
1	418 759,13	1 296 198,26
2	418 754,66	1 296 198,65
3	418 754,27	1 296 196,92
4	418 752,83	1 296 187,64
5	418 751,74	1 296 176,92
6	418 750,93	1 296 170,80
7	418 748,46	1 296 153,68
8	418 748,33	1 296 153,61
9	418 747,07	1 296 145,85
10	418 747,00	1 296 145,36
11	418 748,02	1 296 145,15
12	418 758,90	1 296 142,78
13	418 770,02	1 296 174,98
14	418 772,56	1 296 181,51
15	418 776,95	1 296 194,46
16	418 777,55	1 296 196,24
17	418 774,34	1 296 196,68
18	418 763,73	1 296 197,77

3Y70		
№	X	Y
1	418 751,92	1 296 199,20
2	418 754,69	1 296 198,89
3	418 754,66	1 296 198,65
4	418 754,27	1 296 196,92
5	418 752,83	1 296 187,64
6	418 751,74	1 296 176,92
7	418 750,93	1 296 170,80
8	418 748,46	1 296 153,68
9	418 748,33	1 296 153,61
10	418 747,07	1 296 145,85

11	418 741,50	1 296 145,64
12	418 737,98	1 296 146,50
13	418 739,38	1 296 155,13
14	418 740,01	1 296 159,41
15	418 740,40	1 296 163,09
16	418 740,90	1 296 166,86
17	418 741,39	1 296 171,08
18	418 741,53	1 296 172,27
19	418 742,24	1 296 174,92
20	418 744,14	1 296 186,66
21	418 744,19	1 296 188,81
22	418 744,58	1 296 195,17
23	418 744,43	1 296 196,84
24	418 744,48	1 296 199,78

3Y71		
№	X	Y
1	418 716,25	1 296 200,86
2	418 716,50	1 296 202,98
3	418 692,37	1 296 203,78
4	418 692,29	1 296 202,01
5	418 691,71	1 296 194,18
6	418 690,98	1 296 190,21
7	418 688,04	1 296 175,41
8	418 683,81	1 296 154,85
9	418 708,53	1 296 151,54
10	418 710,95	1 296 165,18
11	418 714,20	1 296 185,36

3Y72		
№	X	Y
1	418 684,03	1 296 139,03
2	418 674,85	1 296 134,97
3	418 668,05	1 296 132,17
4	418 667,46	1 296 131,94
5	418 675,97	1 296 114,57
6	418 676,11	1 296 114,62
7	418 691,06	1 296 120,15
8	418 688,66	1 296 126,98
9	418 694,34	1 296 128,48
10	418 693,33	1 296 129,91
11	418 687,97	1 296 128,28
12	418 687,17	1 296 129,43
13	418 685,86	1 296 133,59
14	418 686,10	1 296 135,98

3Y73		
№	X	Y
1	418 672,67	1 296 204,43
2	418 672,56	1 296 203,78
3	418 672,57	1 296 203,78
4	418 672,02	1 296 200,42
5	418 671,12	1 296 191,31
6	418 670,93	1 296 189,69

7	418 671,19	1 296 189,65
8	418 670,31	1 296 183,15
9	418 669,04	1 296 175,32
10	418 668,36	1 296 170,54
11	418 667,06	1 296 163,99
12	418 666,45	1 296 158,05
13	418 665,55	1 296 156,14
14	418 671,25	1 296 152,23
15	418 671,78	1 296 152,00
16	418 676,59	1 296 156,18
17	418 683,81	1 296 154,85
18	418 688,04	1 296 175,41
19	418 690,98	1 296 190,21
20	418 691,71	1 296 194,18
21	418 692,29	1 296 202,01
22	418 692,37	1 296 203,78

3Y74		
№	X	Y
1	418 653,56	1 296 206,64
2	418 653,42	1 296 205,66
3	418 652,49	1 296 194,45
4	418 651,73	1 296 180,34
5	418 650,	

7	418 671,19	1 296 189,65
8	418 670,31	1 296 183,15
9	418 669,04	1 296 175,32
10	418 668,36	1 296 170,54
11	418 667,06	1 296 163,99
12	418 666,45	1 296 158,05
13	418 665,55	1 296 156,14
14	418 671,25	1 296 152,23
15	418 671,78	1 296 152,00
16	418 676,59	1 296 156,18
17	418 683,81	1 296 154,85
18	418 688,04	1 296 175,41
19	418 690,98	1 296 190,21
20	418 691,71	1 296 194,18
21	418 692,29	1 296 202,01
22	418 692,37	1 296 203,78
3Y74		
№	X	Y
1	418 653,56	1 296 206,64
2	418 653,42	1 296 205,66
3	418 652,49	1 296 194,45
4	418 651,73	1 296 180,34
5	418 650,96	1 296 172,85
6	418 650,31	1 296 169,81
7	418 650,16	1 296 166,51
8	418 652,36	1 296 164,56
9	418 656,23	1 296 162,15
10	418 665,55	1 296 156,14
11	418 666,45	1 296 158,05
12	418 667,06	1 296 163,99
13	418 668,36	1 296 170,54
14	418 669,04	1 296 175,32
15	418 670,31	1 296 183,15
16	418 671,19	1 296 189,65
17	418 670,93	1 296 189,69
18	418 671,12	1 296 191,31
19	418 672,02	1 296 200,42
20	418 672,67	1 296 204,43
21	418 672,02	1 296 204,51
22	418 669,44	1 296 204,71
23	418 666,73	1 296 204,97
24	418 665,76	1 296 205,05
3Y75		
№	X	Y
1	418 653,56	1 296 206,64
2	418 627,80	1 296 210,01
3	418 627,76	1 296 209,70
4	418 626,78	1 296 200,31
5	418 623,73	1 296 185,00
6	418 626,48	1 296 183,35
7	418 629,09	1 296 181,44
8	418 641,73	1 296 172,25

9	418 646,20	1 296 169,15
10	418 650,16	1 296 166,51
11	418 650,31	1 296 169,81
12	418 650,96	1 296 172,85
13	418 651,73	1 296 180,34
14	418 652,49	1 296 194,45
15	418 653,42	1 296 205,66
3Y76		
№	X	Y
1	418 618,10	1 296 182,19
2	418 623,73	1 296 185,00
3	418 626,78	1 296 200,31
4	418 627,76	1 296 209,70
5	418 627,80	1 296 210,01
6	418 605,19	1 296 213,73
7	418 600,86	1 296 213,77
8	418 596,70	1 296 213,74
9	418 589,77	1 296 213,66
10	418 586,70	1 296 202,81
11	418 599,97	1 296 172,95
12	418 600,28	1 296 173,09
13	418 609,26	1 296 177,22
3Y77		
№	X	Y
1	419 068,30	1 295 970,81
2	419 060,65	1 295 952,02
3	419 053,38	1 295 930,25
4	419 030,57	1 295 952,76
5	419 041,77	1 295 903,76
6	419 036,56	1 295 898,96
7	419 028,93	1 295 933,27
8	419 026,39	1 295 939,86
9	419 012,36	1 295 937,14
10	418 993,45	1 295 950,89
11	419 006,94	1 295 966,16
12	419 026,95	1 295 996,13
13	419 030,08	1 295 993,81
14	419 044,89	1 295 983,01
15	419 060,59	1 295 970,35
16	419 063,64	1 295 974,71