



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".

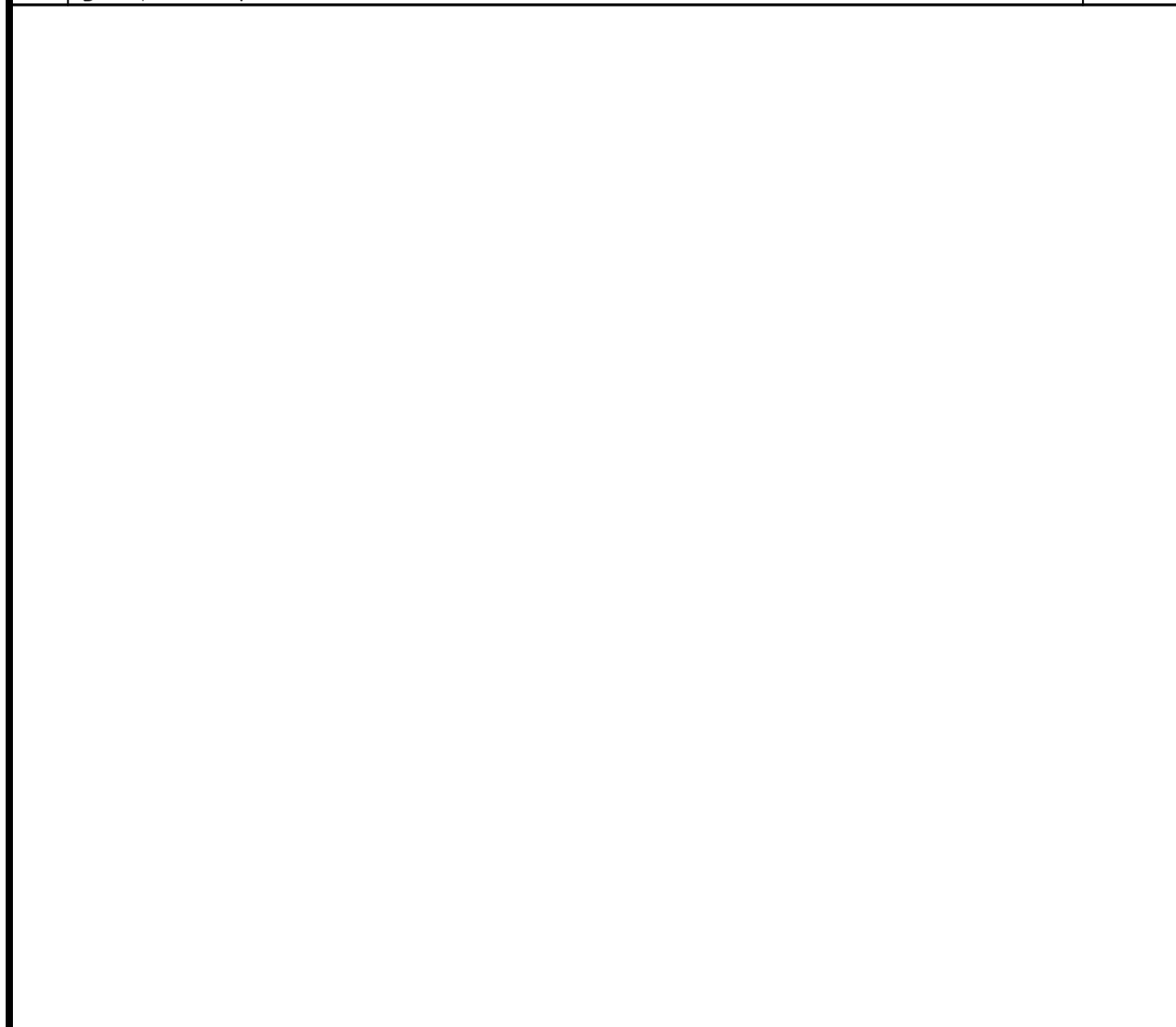
приложения: выписки ЕГРН

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 выполнено 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 ЗУ1 - ЗУ27 и перераспределения участков ЕГРН обозначенных в проекте условными номерами ЗУ28 - ЗУ77 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.

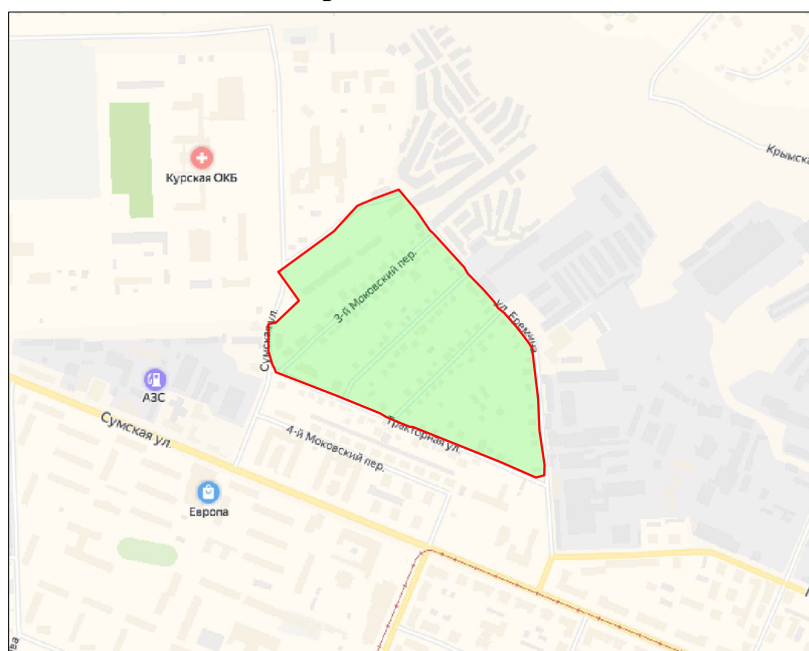
2 МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ

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. Топографическая 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 Ерёмкина, 48	
18	ЗУ18	46:29:103006 (993 м.кв.)	993		Курская область, г. Курск, улица Ерёмкина, 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

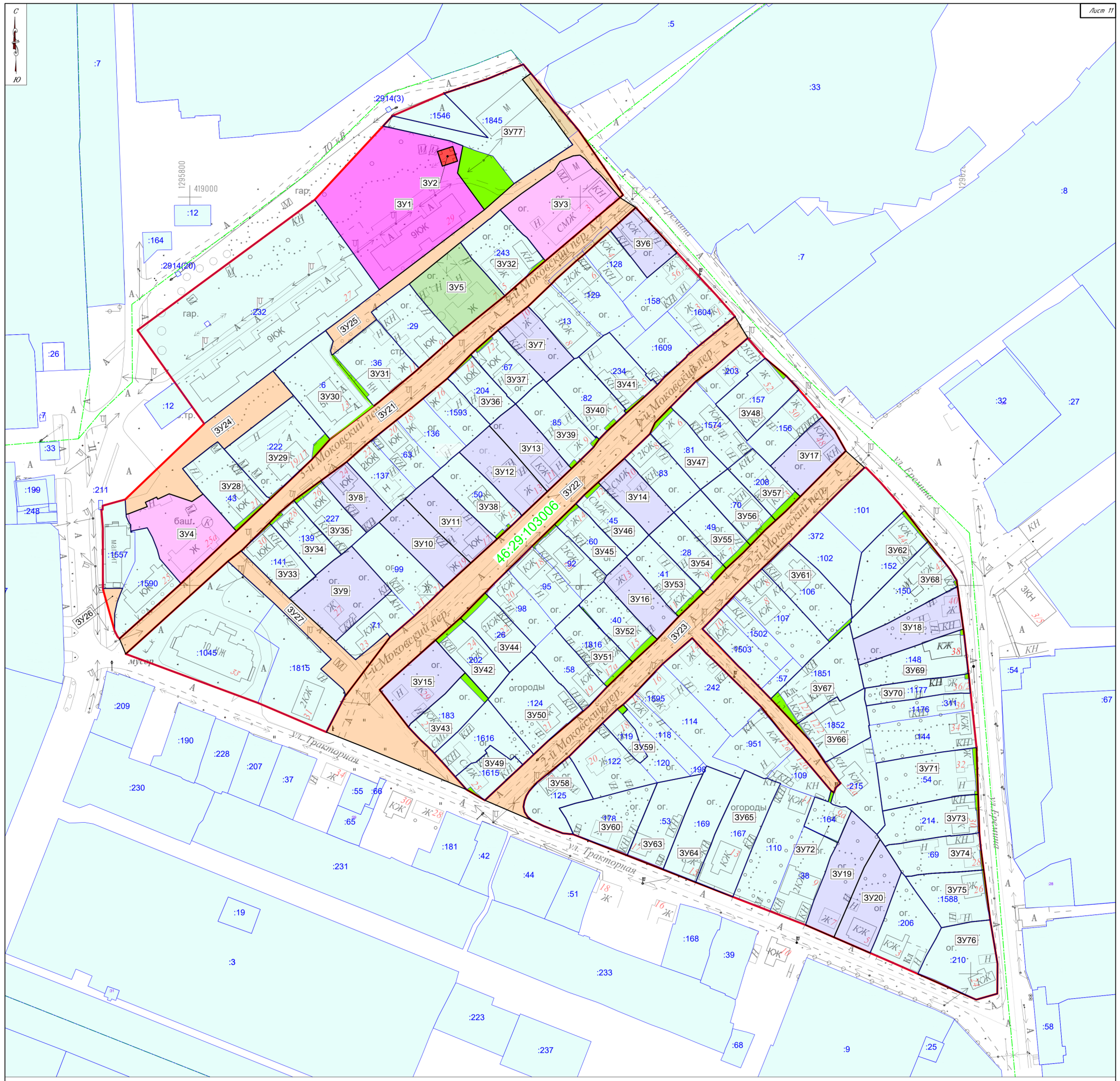
Сведения об образуемых земельных участках и их частях (путем перераспределения земельных участков)

№ 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	ЗУ72	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	ЗУ73	46:29:103006 (23м.кв.) 46:29:103006:214 (928м.кв.)	951		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 30	
47	ЗУ74	46:29:103006 (10м.кв.) 46:29:103006:69 (806м.кв.)	815		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 28	
48	ЗУ75	46:29:103006 (20м.кв.) 46:29:103006:1588 (868м.кв.)	888		Курская область, г. Курск, ул. Еремина, д. 26	
49	ЗУ76	46:29:103006 (15м.кв.) 46:29:103006:210 (1171м.кв.)	1187		обл. Курская, г. Курск, ул. Еремина, дом 24	
50	ЗУ77	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.



Условные обозначения:

	Красные линии		Образуемый участок многоквартирная жилая застройка
	Граница земельного участка оформленного в ГКН		Образуемый участок коммунальное обслуживание
	Граница кадастрового квартала		Образуемый участок малоэтажная многоквартирная жилая застройка
	Граница образуемого участка		Образуемый участок земельные участки (территории) общего пользования
	Номер кадастрового квартала		Образуемый участок для индивидуального жилищного строительства
	Номер участка ЕГРН		Образуемый участок блокированная жилая застройка
	Участок ЕГРН		Часть образуемого участка из муниципальной при перераспределении

ПРИМЕЧАНИЕ: линии отступов от красных линий не устанавливались так как межевание выполняется на застроенной территории

					20191024-02-ПМТ 1		
Внесение изменений в проект межевания территории "Территория квартала 03:04:02 в районе ул. Еремينا в г. Курске";							
Изм.	Кол-во	Лист	№ док	Подп.	Дата	Заказчик: Горбачев И.В.	масштаб
Директор	Карпушин					1:1000	Лист
Проверил						Чертеж межевания	Листов
Исполнитель	Косарев А.					ООО МПП "ЗЕМЛЕМЕР"	1 1

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	1 295 921,09
4	418 822,15	1 295 921,12
5	418 822,10	1 295 921,10
6	418 822,12	1 295 921,12
7	418 822,12	1 295 921,12
8	418 822,13	1 295 921,12
9	418 822,12	1 295 921,12
10	418 822,14	1 295 921,12
11	418 822,14	1 295 921,12
12	418 822,16	1 295 921,12
13	418 822,16	1 295 921,12
14	418 822,17	1 295 921,12

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	1 295 996,73
2	418 916,76	1 295 996,92
3	418 917,17	1 295 998,42
4	418 917,83	1 295 999,20
5	418 896,32	1 296 018,48
6	418 890,46	1 296 023,56
7	418 890,47	1 296 022,97
8	418 889,93	1 296 022,47
9	418 888,66	

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	418 650,96	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	4	

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