



ГОРОДСКОЙ ОКРУГ УРАЙ
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УРАЙ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.01.2024

№ 98

Об утверждении документации
по планировке территории

На основании статей 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановления главы города Урай от 20.11.2023 №113 «О назначении публичных слушаний», протокола публичных слушаний от 20.12.2023, заключения о результатах публичных слушаний от 28.12.2023:

1. Утвердить документацию по планировке территории: проект планировки и проект межевания части территории микрорайона Солнечный (в районе переулка Узорный, улиц: Радужная, Дружная, Звездная) согласно приложению.
2. Опубликовать постановление в газете «Знамя» и разместить на сайте органов местного самоуправления города Урай в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Урай В.А.Гробовца.

Глава города Урай

Т.Р. Закирзянов



Приложение к постановлению
администрации города Урай
от 25.01.2024 №98

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ДЛЯ ЧАСТИ
ТЕРРИТОРИИ МИКРОРАЙОНА СОЛНЕЧНЫЙ
(В РАЙОНЕ ПЕРЕУЛКА УЗОРНЫЙ, УЛИЦ:
РАДУЖНАЯ, ДРУЖНАЯ, ЗВЕЗДНАЯ).**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ

1. СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Наименование материалов
Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории
1 Чертёж планировки территории , М 1:1000, 1 лист.
2 Проект планировки территории. Текстовая часть.
Материалы по обоснованию проекта планировки территории
1. Карта планировочной структуры территории города, М 1:25000, 1 лист
2. Схема вертикальной планировки, инженерной подготовки и защиты территории, М:1000, 1 лист
3.Схема организации улично-дорожной сети, движения транспорта и пешеходов, М:1000, 1 лист
4.Разбивочный чертеж красных линий, М:1000, 1 лист
5.Схема границ зон с особыми условиями использования территории, М 1:1000, 1 лист
6.Схема размещения инженерных сетей и сооружений. Сводный чертеж, М:1000, 1 лист
11. Текстовая часть.

1. ЧЕРТЕЖ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ



2. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

2.1. ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки и проект межевания для части территорий микрорайона Солнечный (в районе переулка Узорный, улиц: Радужная, Дружная, Звездная) (далее - проект), площадь проектируемой территории 10,8 га. подготовлен с целью:

- выделения элементов планировочной структуры;
- размещения инженерных коммуникаций, объектов индивидуального жилищного строительства, транспортной инфраструктуры, благоустройства территории, площадок ТБО;
- определения границ земельных участков под строительство объектов.

Территория проектирования расположена: ХМАО, г. Урай, мкр. Солнечный.

Объекты в границах проектирования местного значения. Размещение объектов федерального и регионального значения проектом не предусмотрено. В границах участка проектирования размещены объекты индивидуального жилищного строительства, сети и сооружения инженерно-технического обеспечения, улично-дорожная сеть, объекты благоустройства.

Элемент планировочной структуры – квартал. В границах участка проектирования сформировано четыре квартала.

Красные линии (далее - КЛ), линии регулирования застройки (далее - ЛРЗ), частично установлены ранее проектами:

- «Проект планировки и проект межевания микрорайона «Солнечный» (1 очередь)» утвержденный постановлением администрации города Урай от 18.03.2014 №764;
- «Проект планировки и проектом межевания территории зоны инженерной инфраструктуры для строительства магистральной канализации от ул. Сибирской до мкр. Солнечный» утвержденный постановлением администрации города Урай от 21.03.2013 №1147.

Существующие КЛ в границах проектирования отменяются, новые КЛ установлены с учетом сведений ЕГРН и сложившейся застройки территории. ЛРЗ установлены по улицам местного значения – 3.0 м.

Каталоги координат КЛ и ЛРЗ в приложениях материалов по обоснованию.

Проектом предложено:

- размещение участков под индивидуальную жилую застройку;

- развитие и обустройство улично-дорожной сети (продление пер. Узорный, продление ул. Радужная, продление ул. Звездная, продление улицы Дружная, формирование улицы № 1, формирование улицы № 2, формирование улицы № 3, тротуары);

-увеличение протяженности сетей (водоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, связи);

-организация дополнительного освещения (столбы сетей электроснабжения напряжением 0,4кВ оснастить фонарями освещения);

-благоустройство территории (площадка для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, площадка отдыха для взрослого населения, площадка для занятий физкультурой, площадок для размещения мусорных контейнеров).

Проектом предлагается сохранить местоположение и параметры ранее предложенных улиц - переулок Узорный, улица Звездная; Улица № 2, улицу Дружная сместить севернее на 25 метров, улицу Радужная сместить южнее на 26 метров, продолжить Улицу №1, в центре квартала сформировать Улицу №3, продолжить улицу местного значения Дружная, протяженностью в границах участка проектирования - 347,95 м. Фактическая ширина всех улиц в красных линиях – 20 м. Ширина проезжих частей – 6,0 м. Число полос движения – 2 шт. Тип дорожной одежды – переходный. Общая протяженность улиц местного значения в границах проектирования – 2114,79 м. Проектом предлагается выполнить тротуары с двух сторон улиц местного значения шириной 2,0 м. Тип покрытия - декоративная тротуарная плитка различной формы. Общая протяженность проектируемых тротуаров 3679,23 м.

Протяженность планируемых сетей водоснабжения в границах участка проектирования составляет 952,1 м. В том числе:

- по улице Радужная – 178,7 м;
- по улице Дружная – 449,6 м;
- по Улице № 2 – 84,8 м;
- по Улице № 3 – 239 м.

Проектируемые пожарные гидранты – 5 шт. (в том числе один пожарный гидрант на существующих сетях водоснабжения по переулку Узорному).

Проектируемые смотровые колодцы – 11 шт. (в том числе один смотровой колодец на существующих сетях водоснабжения по переулку Узорному).

Градостроительной документацией предлагается на проектируемых земельных участках размещение сооружений местной канализации с устройством водонепроницаемого приемника жидких бытовых отходов.

Теплоснабжение осуществлять индивидуальными электрическими или газовыми котлами.

Общая протяженность планируемых сетей газоснабжения в границах проектирования составляет – 1676 м. В том числе:

- по улице Радужная -283,7 м.;
- по улице Дружная – 533,5 м.;
- по улице Звездная – 282 м.;
- по Улице № 1 – 224,5 м.;
- по Улице № 3 – 397,3 м.

Трансформаторная подстанция ТП 6/0,4кВ № 96 находится рядом с границей проектирования с юго-восточной части, от нее предлагается протянуть воздушную линию электроснабжения 0,4 кВ, общей протяженностью – 1191,8 м.

В том числе:

- по улице Дружная – 580,7 м.;
- по улице Радужная – 254,6 м.;
- по Улице № 2 – 356,5 м.

Трансформаторная подстанция ТП 6/0,4кВ № 98 находится рядом с границей проектирования в северо-восточной части, от нее предлагается протянуть воздушную линию электроснабжения 0,4 кВ, общей протяженностью – 749,5 м.

В том числе:

- по улице № 3 – 435,7 м.;
- по Улице № 1 – 313,8 м.

Предлагается протянуть воздушные линии электроснабжения, совмещенные с сетью уличного освещения, мощностью 0,4 кВ и подвесным волоконно-оптическим кабелем связи. Существующую линию электропередачи вдоль переулка Узорный дополнить фонарями освещения. Общая протяженность сетей электроснабжения, совмещённого с освещением - 1882,62 м.

Общая протяженность кабеля связи в границах участка проектирования – 1355,7 м., в том числе:

- по переулку Узорному кабель связи, совмещенный с линией электропередачи – 147,4 м.;
- по улице Радужная кабель связи, совмещенный с линией электропередачи – 178,7 м.;
- по улице Дружная кабель связи, совмещенный с линией электропередачи – 267,5 м.;
- по улице Звездная кабель связи, совмещенный с линией электропередачи – 267 м.;

-по Улице № 1 кабель связи, совмещенный с линией электропередачи – 400 м.

Протяженность кабеля связи от точки подключения, расположенной южнее участка проектирования, до проектируемых улиц установлено ориентировочно – 95,1 м.

Градостроительной документацией предложено разместить две хозяйственные площадки по улицам: Улице №1, Улице №2. Размер проектируемых площадок составляет 1,1 x 0,9 м для контейнеров вместимостью 0,75 м³.

В качестве элементов благоустройства проектом предлагается:

-площадка для отдыха взрослого населения, площадью 293,0 кв. м,

-озеленение свободных от покрытий участков улично-дорожной сети.

Покрытие для площадок – гравийно-песчаное.

Для оформления декоративных газонов использовать многолетние травы.

Хранение легковых автомобилей индивидуального пользования осуществляется на участках владельцев индивидуальных жилых домов.

Технико-экономические показатели

№п/п	Показатели	Ед. изм.	Показатели
1	2	3	4
1 Территория			
1.1	Площадь проектируемой территории	кв.м.	10800
1.2	Количество ИЖС	шт.	50
1.3	Коэффициент застройки	кв.м.	0,077
1.4	Коэффициент плотности застройки	кв.м.	0,23
2 Население			
2.1	Численность населения	чел	150
2.2.	Плотность населения	чел/га	15,0
3 Жилищный фонд			
3.1	Индивидуальный жилой дом	кол-во	50
3.2	Общая площадь индивидуальных жилых домов	кв. м.	25200
3.3	Средняя этажность застройки	этаж	3
3.4	Норма жилищной обеспеченности	кв. м/чел	168
4 Объекты социального и культурно-бытового обслуживания			
	-	-	-
5 Транспортная инфраструктура			
5.1	Протяженность улично-дорожной сети		
	- улица местного значения в жилой застройке	м	2114,79
5.2	- протяженность тротуаров	м	3679,23
6 Инженерное оборудование и благоустройство территории			
6.1 Водоснабжение			
6.1.1	Водопотребление всего – в том числе:	м ³ /год	11866,5
	- на хозяйственно-питьевые нужды ИЖС	м ³ /год	8212,5
	- пожаротушение	м ³ /год	54,0
	- полив	м ³ /год	3600,0
	Протяженность проектируемых сетей водоснабжения	м	952,1
	Охват населения централизованным водоснабжением	%	100
	Проектируемые пожарные гидранты	шт.	5
	Проектируемые смотровые колодцы	шт.	11
6.1.2	Водоотведение всего – в том числе:	м ³ /год	8212,5
	-водоотведение ИЖС	м ³ /год	8212,5
	Количество сооружений местной канализации	шт.	50
6.2	Электроснабжение		

№п/п	Показатели	Ед. изм.	Показатели
1	2	3	4
	Годовое потребление энергии	м ³ /год	152028
	Фактическая удельная нагрузка на электропотребление	кВт	498,75
	Источники покрытия нагрузок, ТП	шт	-
	Протяженность воздушных сетей электроснабжения 0,4 кВ	м	1941,3
	Охват населения сетями электроснабжения	%	100
6.3	Связь		
	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	номеров	50
	Протяженность линий связи	м	1355,7
	Охват населения услугами связи	%	100
6.4	Газоснабжение		
	Годовое потребление	м ³ /год	170295
	Протяженность сетей газоснабжения низкого давления	м	1676
	Охват населения газоснабжением	%	100
7	Объекты благоустройства		
7.1	Общая площадь объектов благоустройства всего – из них:	м²	1364,0
	-детская площадка (сущ.)	м ²	829,82
	-спортивная площадка (сущ.)	м ²	891,07
	-площадка для отдыха взрослого населения	м ²	293,0
	-озделение территории	м ²	916,0
7.2	Количество мусорных контейнеров 0,75 куб. м.	шт.	2
7.3	Количество площадок сбора ТБО	шт.	2
7.4	Уличное освещение	м	1941,3

2.2. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОЧЕРЕДНОСТИ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Очередность проведения строительных работ:

- 1.Очередь: Вынос границ планируемого развития на местность (земельные участки);
- 2.Очередь: Инженерная подготовка территории (организация планируемого рельефа);
- 3.Очередь: Строительство инженерных коммуникаций без подключения абонентов;
- 4.Очередь: Строительство улично-дорожной сети;
- 5.Очередь: Благоустройство территории (тротуары, площадки различного функционального назначения, уличное освещение);
- 6.Очередь: Размещение объектов индивидуальной жилой застройки собственниками земельных участков.

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

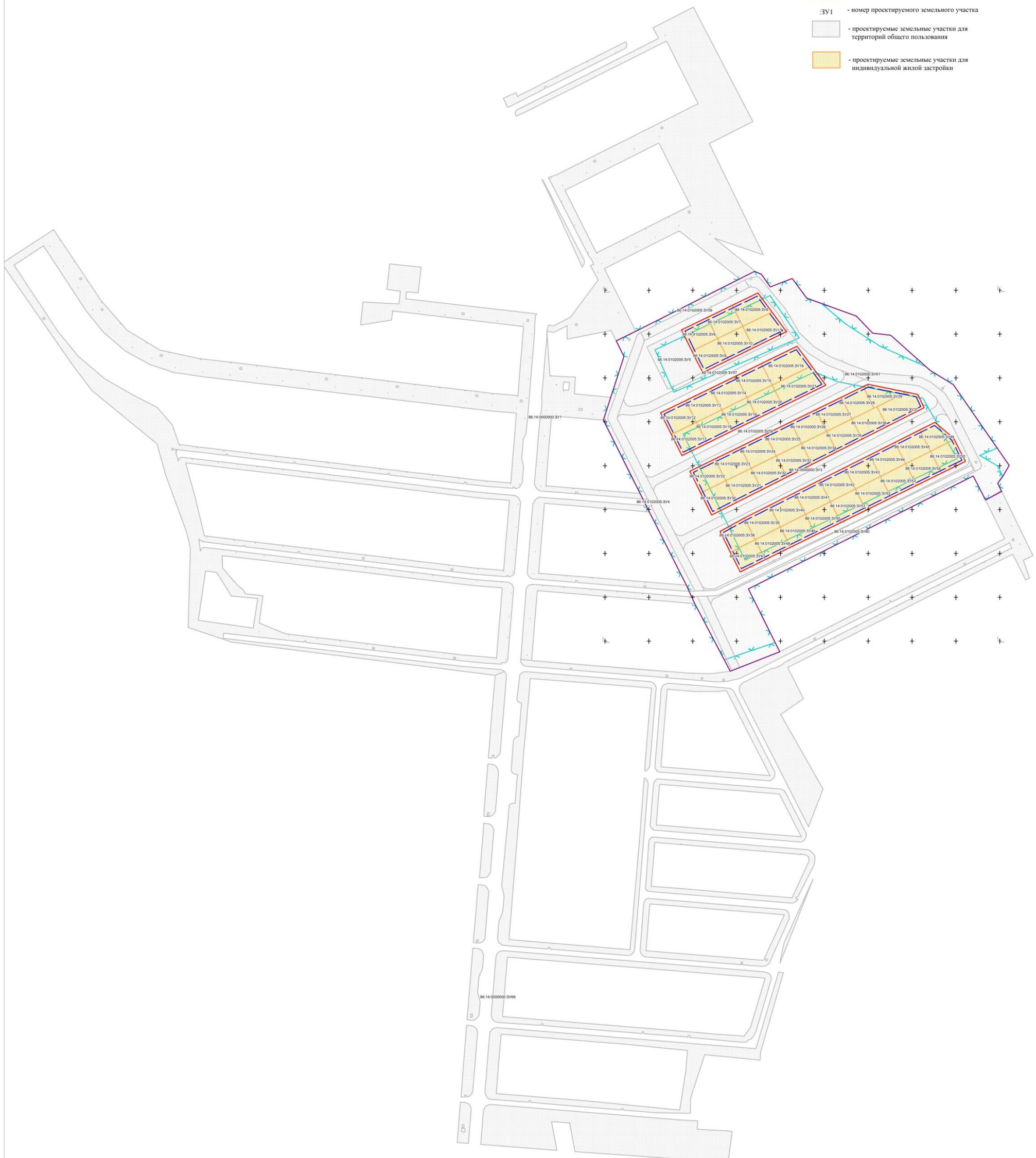
2. СОСТАВ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Наименование материалов
Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории
1. Чертеж межевания территории, М 1:1000, 1 лист.
2. Проект межевания территории. Текстовая часть.
Материалы по обоснованию проекта межевания территории
1. Чертеж границ существующих земельных участков. Чертеж границ зон с особыми условиями использования территорий. Местоположение существующих объектов капитального строительства, М 1:1000, 1 лист.

1. ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.

Условные обозначения:

	- границы проектируемой территории
	- отменяемые границы проектирования проекта планировки и проекта межевания микрорайона "Солнечный" (1 очередь)
	- красные линии
	- линии регулирования застройки
	- номер проектируемого земельного участка
	- проектируемые земельные участки для территории общего пользования
	- проектируемые земельные участки для индивидуальной жилой застройки



Имя	Копия	Лист	Ж.док	Подпись	Дата	Проверил	Копиев А.В.	09.23	Основная часть	Страница	Лист	Листов
Выполнил	Фомина Е.А.				09.23				проекта межевания территории	ПМ	1	1
									Чертёж межевания территории	1 : 2 000	ООО "ГЕОСЕРВИС - ЮГРА"	

Формат А1

2. ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

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

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь, кв. м	Способ образования
1	2	3	4
1 этап			
86:14:0000000:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования	84015	Образование 5 земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:14:0000000:2500, 86:14:0102005:2977 и землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности
86:14:0000000:3У69	Земельные участки (территории) общего пользования	62172	
86:14:0000000:3У2	Земельные участки (территории) общего пользования	21684	
86:14:0102005:3У4	Земельные участки (территории) общего пользования	4147	
86:14:0102005:3У63	Земельные участки (территории) общего пользования	268	
2 этап			
86:14:0102005:3У5	Земельные участки (территории) общего пользования	2382	Образование 47 земельных участков путём раздела земельного участка с кадастровым номером 86:14:0102005:997
86:14:0102005:3У6	Для индивидуального жилищного строительства	872	
86:14:0102005:3У7	Для индивидуального жилищного строительства	852	
86:14:0102005:3У8	Для индивидуального жилищного строительства	936	

86:14:0102005:ЗУ9	Для индивидуального жилищного строительства	898	
86:14:0102005:ЗУ10	Для индивидуального жилищного строительства	873	
86:14:0102005:ЗУ11	Для индивидуального жилищного строительства	1083	
86:14:0102005:ЗУ17	Для индивидуального жилищного строительства	863	
86:14:0102005:ЗУ18	Для индивидуального жилищного строительства	864	
86:14:0102005:ЗУ19	Для индивидуального жилищного строительства	861	
86:14:0102005:ЗУ20	Для индивидуального жилищного строительства	865	
86:14:0102005:ЗУ21	Для индивидуального жилищного строительства	1411	
86:14:0102005:ЗУ22	Для индивидуального жилищного строительства	879	
86:14:0102005:ЗУ23	Для индивидуального жилищного строительства	885	
86:14:0102005:ЗУ24	Для индивидуального жилищного строительства	880	
86:14:0102005:ЗУ25	Для индивидуального жилищного строительства	882	

86:14:0102005:ЗУ26	Для индивидуального жилищного строительства	878	
86:14:0102005:ЗУ27	Для индивидуального жилищного строительства	881	
86:14:0102005:ЗУ28	Для индивидуального жилищного строительства	767	
86:14:0102005:ЗУ29	Для индивидуального жилищного строительства	651	
86:14:0102005:ЗУ30	Для индивидуального жилищного строительства	894	
86:14:0102005:ЗУ31	Для индивидуального жилищного строительства	884	
86:14:0102005:ЗУ32	Для индивидуального жилищного строительства	867	
86:14:0102005:ЗУ33	Для индивидуального жилищного строительства	857	
86:14:0102005:ЗУ34	Для индивидуального жилищного строительства	842	
86:14:0102005:ЗУ35	Для индивидуального жилищного строительства	833	
86:14:0102005:ЗУ36	Для индивидуального жилищного строительства	814	
86:14:0102005:ЗУ37	Для индивидуального жилищного строительства	1155	

86:14:0102005:ЗУ38	Для индивидуального жилищного строительства	860	
86:14:0102005:ЗУ39	Для индивидуального жилищного строительства	880	
86:14:0102005:ЗУ40	Для индивидуального жилищного строительства	884	
86:14:0102005:ЗУ41	Для индивидуального жилищного строительства	875	
86:14:0102005:ЗУ42	Для индивидуального жилищного строительства	874	
86:14:0102005:ЗУ43	Для индивидуального жилищного строительства	876	
86:14:0102005:ЗУ44	Для индивидуального жилищного строительства	876	
86:14:0102005:ЗУ45	Для индивидуального жилищного строительства	865	
86:14:0102005:ЗУ46	Для индивидуального жилищного строительства	685	
86:14:0102005:ЗУ47	Для индивидуального жилищного строительства	812	
86:14:0102005:ЗУ48	Для индивидуального жилищного строительства	823	
86:14:0102005:ЗУ49	Для индивидуального жилищного строительства	839	

86:14:0102005:ЗУ50	Для индивидуального жилищного строительства	842	
86:14:0102005:ЗУ51	Для индивидуального жилищного строительства	854	
86:14:0102005:ЗУ52	Для индивидуального жилищного строительства	868	
86:14:0102005:ЗУ53	Для индивидуального жилищного строительства	880	
86:14:0102005:ЗУ54	Для индивидуального жилищного строительства	881	
86:14:0102005:ЗУ55	Для индивидуального жилищного строительства	856	
86:14:0102005:ЗУ64	Земельные участки (территории) общего пользования	27497	

3 этап

86:14:0102005:ЗУ12	Для индивидуального жилищного строительства	877	
86:14:0102005:ЗУ13	Для индивидуального жилищного строительства	879	Образование 7 земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:14:0000000:ЗУ2, 86:14:0102005: ЗУ64
86:14:0102005:ЗУ14	Для индивидуального жилищного строительства	875	
86:14:0102005:ЗУ15	Для индивидуального жилищного строительства	880	
86:14:0102005:ЗУ16	Для индивидуального жилищного строительства	1306	

86:14:0102005:ЗУ57	Земельные участки (территории) общего пользования	2226	
86:14:0000000:ЗУ65	Земельные участки (территории) общего пользования	42138	
4 этап			
86:14:0102005:ЗУ56	Земельные участки (территории) общего пользования	1332	Образование 3 земельных участков путём раздела земельного участка с кадастровым номером 86:14:0000000:ЗУ65
86:14:0102005:ЗУ60	Земельные участки (территории) общего пользования	1386	
86:14: 0102005:ЗУ66	Земельные участки (территории) общего пользования	39420	
5 этап			
86:14:0102005:ЗУ59	Земельные участки (территории) общего пользования	3411	Образование 3 земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:14:0102005:ЗУ63, 86:14:0102005:ЗУ66 и землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности
86:14:0102005:ЗУ67	Земельные участки (территории) общего пользования	19734	
86:14: 0102005:ЗУ68	Земельные участки (территории) общего пользования	16917	
6 этап			
86:14:0000000:ЗУ3	Земельные участки (территории) общего пользования	41829	Образование 3 земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:14:0102005:ЗУ67, 86:14: 0102005:ЗУ68 и землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности
86:14:0102005:ЗУ58	Земельные участки (территории) общего пользования	2744	
86:14:0102005:ЗУ61	Земельные участки (территории) общего пользования	3669	

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.

1. К территориям общего пользования отнесены 18 земельных участков 86:14:0000000:ЗУ1, 86:14:0000000:ЗУ2, 86:14:0000000:ЗУ3, 86:14:0102005:ЗУ4, 86:14:0102005:ЗУ5, 86:14:0102005:ЗУ56, 86:14:0102005:ЗУ57, 86:14:0102005:ЗУ58, 86:14:0102005:ЗУ59, 86:14:0102005:ЗУ60, 86:14:0102005:ЗУ61, 86:14:0102005:ЗУ63, 86:14:0102005:ЗУ64, 86:14:0000000:ЗУ65, 86:14:0102005:ЗУ66, 86:14: 0102005:ЗУ67, 86:14: 0102005:ЗУ68, 86:14: 0000000:ЗУ69.

2.3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков.

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
86:14: 0000000:ЗУ1	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0000000:ЗУ2	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0000000:ЗУ3	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ4	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ12	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ13	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ14	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ15	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ16	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
86:14:0102005:ЗУ5	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ6	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ7	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ8	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ9	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ10	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ11	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ17	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ18	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ19	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ20	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ21	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ22	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ23	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:ЗУ24	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
86:14:0102005:3У25	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У26	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У27	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У28	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У29	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У30	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У31	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У32	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У33	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У34	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У35	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У36	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У37	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У38	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У39	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
86:14:0102005:3У40	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У41	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У42	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У43	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У44	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У45	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У46	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У47	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У48	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У49	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У50	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У51	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У52	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У53	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У54	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
86:14:0102005:3У55	Для индивидуального жилищного строительства	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У56	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У57	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У58	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У59	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У60	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У61	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У63	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У64	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0000000:3У65	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14:0102005:3У66	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14: 0102005:3У67	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14: 0102005:3У68	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов
86:14: 0000000:3У69	Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населённых пунктов

2.4. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если

подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков).

В границах участка проектирования, земель государственного лесного фонда не выявлено.

2.5. Перечень изменяемых (уточняемых) земельных участков.

№ п/п	Площадь (кв. м)	Назначение и вид разрешенного использования	Исходные земельные участки	Способ образования
86:14:0102005:997	69434	Сельскохозяйственно е использование	86:14:0102005:99 7	Земельный участок учтен декларативно . Уточнение границ

Изменение земельного участка с кадастровым номером 86:14:0102005:997 происходит в составе **первого этапа** проекта межевания для части территории микрорайона Солнечный (в районе переулка Узорный, улиц: Радужная, Дружная, Звездная)

2.6. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ изменяемого (уточняемого) земельного участка с кадастровым номером 86:14:0102005:997 площадью 69434 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856952.71	2426738.04
2	856952.72	2426738.03
3	856952.72	2426738.04
4	856956.87	2426749.0
5	856962.23	2426763.17
6	856939.87	2426779.6
7	856919.48	2426836.22
8	856899.92	2426854.76
9	856897.59	2426875.25
10	856874.38	2426901.29
11	856835.66	2426924.3
12	856833.47	2426919.84
13	856824.51	2426924.7
14	856753.76	2426960.56
15	856627.15	2426702.83
16	856660.55	2426685.9
17	856673.8	2426673.4
18	856672.32	2426670.24
19	856677.06	2426667.83
20	856678.46	2426671.61
21	856696.27	2426667.92
22	856696.27	2426667.92
23	856716.37	2426659.14
24	856721.52	2426656.59
25	856728.6	2426653.07
26	856728.6	2426653.08
27	856728.6	2426653.07
28	856725.96	2426638.62
29	856782.36	2426611.22
30	856786.27	2426624.49
31	856866.42	2426783.77
32	856878.6	2426763.65
33	856820.61	2426648.14
34	856820.07	2426646.75
35	856819.77	2426645.85
36	856819.45	2426644.61
37	856819.17	2426643.15
38	856818.99	2426641.79
39	856818.89	2426639.24
40	856819.17	2426636.19
41	856819.78	2426633.48
42	856820.0	2426632.8
43	856820.04	2426632.63
44	856820.12	2426632.44
45	856820.68	2426630.79
46	856821.59	2426629.08
47	856821.84	2426628.68

48	856821.9	2426628.55
49	856822.06	2426628.34
50	856823.01	2426626.81
51	856824.66	2426624.78
52	856828.55	2426620.65
53	856882.77	2426593.87
1	856952.71	2426738.04
0		
1	856852.99	2426878.5
2	856852.61	2426878.43
3	856852.71	2426878.02
4	856853.11	2426878.12
1	856852.99	2426878.5
0		
1	856944.31	2426749.09
2	856944.07	2426748.77
3	856944.37	2426748.51
4	856944.61	2426748.83
1	856944.31	2426749.09
0		
1	856869.32	2426820.46
2	856868.94	2426820.36
3	856869.04	2426819.98
4	856869.42	2426820.08
1	856869.32	2426820.46
0		
1	856908.08	2426783.12
2	856907.84	2426782.82
3	856908.14	2426782.54
4	856908.38	2426782.86
1	856908.08	2426783.12

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0000000:ЗУ1 площадью 84015 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	857018.09	2425921.59
2	857011.58	2425925.76
3	856986.67	2425942.47
4	856961.76	2425959.15
5	856936.71	2425975.86
6	856903.51	2426004.93
7	856880.76	2426042.34
8	856871.03	2426087.31
9	856866.86	2426122.71
10	856863.39	2426152.47
11	856859.75	2426182.35
12	856856.23	2426212.11
13	856852.66	2426241.84
14	856849.07	2426271.75
15	856845.55	2426301.54
16	856841.9	2426331.33
17	856838.51	2426361.18
18	856834.84	2426391.03
19	856831.33	2426420.67
20	856828.88	2426450.55
21	856828.88	2426450.58
22	856868.76	2426453.82
23	856907.5	2426457.0
24	856911.1	2426427.09
25	856914.61	2426397.3
26	856918.24	2426367.6
27	856921.8	2426337.75
28	856925.3	2426308.08
29	856914.95	2426306.4
30	856909.23	2426271.36
31	856926.12	2426272.95
32	856928.24	2426273.13
33	856935.6	2426273.82
34	856933.23	2426315.04
35	856947.95	2426316.75
36	856949.78	2426301.24
37	856978.9	2426304.33
38	856975.15	2426340.3
39	856946.03	2426336.85
40	856947.11	2426323.62
41	856939.16	2426322.63
42	856922.33	2426468.7
43	856921.94	2426472.33
44	856920.2	2426470.65
45	856906.72	2426469.51
46	856905.06	2426469.87
47	856807.47	2426461.86

48	856786.12	2426459.97
49	856778.74	2426456.7
50	856778.95	2426456.7
51	856778.97	2426456.52
52	856778.72	2426456.49
53	856778.7	2426456.67
54	856757.03	2426454.78
55	856748.06	2426457.03
56	856729.66	2426455.53
57	856727.56	2426454.36
58	856726.01	2426453.43
59	856725.0	2426452.65
60	856723.88	2426451.33
61	856723.09	2426449.74
62	856722.83	2426448.54
63	856722.94	2426447.16
64	856724.34	2426447.31
65	856724.59	2426444.94
66	856723.12	2426444.79
67	856725.61	2426411.82
68	856727.97	2426391.51
69	856729.97	2426391.72
70	856730.19	2426389.5
71	856728.19	2426389.29
72	856738.41	2426304.36
73	856740.0	2426304.51
74	856740.2	2426302.53
75	856738.69	2426302.35
76	856751.21	2426196.96
77	856752.89	2426197.14
78	856753.08	2426195.13
79	856751.44	2426194.95
80	856760.39	2426119.89
81	856762.04	2426120.07
82	856762.23	2426118.06
83	856760.63	2426117.91
84	856767.42	2426060.28
85	856767.48	2426059.47
86	856766.72	2426060.49
87	856766.66	2426061.78
88	856764.66	2426061.66
89	856764.7	2426060.64
90	856753.95	2426063.67
91	856755.98	2426064.21
92	856756.96	2426064.69
93	856757.85	2426065.44
94	856758.29	2426066.22
95	856758.48	2426067.54
96	856732.41	2426288.82

97	856722.59	2426370.9
98	856719.12	2426400.21
99	856714.75	2426447.49
100	856714.09	2426448.75
101	856713.42	2426449.86
102	856712.65	2426450.67
103	856711.67	2426451.54
104	856707.3	2426453.7
105	856626.24	2426446.44
106	856626.23	2426446.44
107	856624.37	2426444.91
108	856622.95	2426442.87
109	856622.1	2426440.35
110	856622.14	2426439.75
111	856623.47	2426439.9
112	856623.68	2426437.89
113	856622.31	2426437.74
114	856625.05	2426402.85
115	856641.25	2426266.62
116	856648.94	2426202.24
117	856650.78	2426202.42
118	856651.04	2426200.08
119	856649.23	2426199.87
120	856656.45	2426139.42
121	856657.52	2426139.54
122	856657.77	2426137.23
123	856656.71	2426137.11
124	856662.22	2426091.0
125	856663.22	2426091.0
126	856663.23	2426089.23
127	856663.96	2426088.15
128	856665.53	2426087.07
129	856651.51	2426088.63
130	856653.85	2426089.65
131	856655.18	2426091.27
132	856655.71	2426093.61
133	856655.32	2426096.79
134	856636.1	2426257.86
135	856619.14	2426400.36
136	856616.02	2426439.12
137	856615.1	2426441.73
138	856612.9	2426444.1
139	856610.74	2426445.18
140	856610.74	2426445.21
141	856608.73	2426445.6
142	856527.93	2426438.94
143	856526.93	2426438.49
144	856525.36	2426437.47
145	856524.07	2426436.0

146	856524.41	2426432.16
147	856522.62	2426431.98
148	856522.57	2426431.65
149	856523.75	2426414.13
150	856525.3	2426396.16
151	856547.48	2426209.17
152	856548.85	2426209.32
153	856549.06	2426207.31
154	856547.7	2426207.19
155	856549.34	2426193.36
156	856557.98	2426115.33
157	856552.14	2426114.46
158	856548.11	2426148.0
159	856544.67	2426181.24
160	856519.97	2426387.97
161	856517.84	2426413.83
162	856516.35	2426430.96
163	856515.4	2426433.75
164	856514.17	2426435.16
165	856509.94	2426424.57
166	856511.39	2426413.26
167	856511.36	2426413.23
168	856514.51	2426387.85
169	856547.77	2426124.48
170	856564.54	2426074.83
171	856634.1	2426076.78
172	856655.13	2426077.35
173	856672.93	2426073.12
174	856738.61	2426048.97
175	856773.76	2426039.4
176	856834.41	2425965.36
177	856863.24	2425943.49
178	856967.59	2425870.83
179	856979.49	2425862.55
1	857018.09	2425921.59
0		
1	856898.39	2426466.0
2	856898.63	2426466.03
3	856898.63	2426466.24
4	856898.37	2426466.21
1	856898.39	2426466.0
0		
1	856999.66	2425909.86
2	856974.73	2425926.3
3	856949.66	2425942.68
4	856924.61	2425959.24
5	856901.01	2425978.38
6	856879.88	2426002.95
7	856864.2	2426031.09

8	856855.1	2426058.93
9	856850.22	2426092.71
10	856846.67	2426122.35
11	856843.08	2426152.14
12	856839.66	2426181.81
13	856836.09	2426211.57
14	856832.43	2426241.27
15	856828.99	2426271.0
16	856825.45	2426300.76
17	856821.85	2426330.58
18	856818.33	2426360.34
19	856814.75	2426390.13
20	856811.42	2426419.08
21	856808.86	2426448.9
22	856769.11	2426445.69
23	856729.23	2426442.45
24	856731.57	2426412.54
25	856735.23	2426381.22
26	856738.82	2426351.46
27	856742.3	2426321.73
28	856742.3	2426321.7
29	856745.83	2426291.94
30	856749.42	2426262.15
31	856749.4	2426262.15
32	856752.93	2426232.36
33	856756.53	2426202.6
34	856759.92	2426172.78
35	856763.44	2426142.96
36	856765.25	2426128.17
37	856767.04	2426113.26
38	856770.5	2426083.41
39	856773.02	2426064.39
40	856795.33	2426056.77
41	856815.57	2426039.16
42	856829.46	2426011.95
43	856848.07	2425979.52
44	856873.33	2425949.79
45	856902.62	2425925.79
46	856927.66	2425909.35
47	856952.71	2425892.85
48	856977.64	2425876.35
1	856999.66	2425909.86
0		
1	856872.22	2426464.05
2	856872.46	2426464.05
3	856872.46	2426464.26
4	856872.21	2426464.23
1	856872.22	2426464.05
0		

1	856918.28	2425910.43
2	856916.48	2425911.96
3	856915.19	2425910.43
4	856916.97	2425908.9
1	856918.28	2425910.43
0		
1	856848.04	2426462.37
2	856848.03	2426462.55
3	856847.79	2426462.52
4	856847.81	2426462.31
1	856848.04	2426462.37
0		
1	856999.45	2425917.33
2	856999.24	2425917.45
3	856999.14	2425917.3
4	856999.35	2425917.15
1	856999.45	2425917.33
0		
1	856915.19	2426460.96
2	856915.22	2426462.94
3	856913.19	2426463.0
4	856913.13	2426460.99
1	856915.19	2426460.96
0		
1	857005.98	2425928.58
2	857005.77	2425928.7
3	857005.67	2425928.55
4	857005.88	2425928.4
1	857005.98	2425928.58
0		
1	856825.81	2426460.36
2	856826.05	2426460.39
3	856826.04	2426460.6
4	856825.78	2426460.57
1	856825.81	2426460.36
0		
1	856976.66	2425932.3
2	856976.76	2425932.48
3	856976.55	2425932.6
4	856976.45	2425932.45
1	856976.66	2425932.3
0		
1	856803.3	2426458.47
2	856803.29	2426458.68
3	856803.03	2426458.65
4	856803.05	2426458.47
1	856803.3	2426458.47
0		
1	856981.86	2425944.45

2	856981.97	2425944.6
3	856981.76	2425944.75
4	856981.65	2425944.6
1	856981.86	2425944.45
0		
1	856910.78	2426456.76
2	856910.75	2426457.0
3	856910.54	2426456.97
4	856910.57	2426456.73
1	856910.78	2426456.76
0		
1	856951.8	2425949.34
2	856951.59	2425949.46
3	856951.49	2425949.31
4	856951.7	2425949.16
1	856951.8	2425949.34
0		
1	856823.74	2426453.31
2	856823.73	2426453.64
3	856823.58	2426455.71
4	856821.58	2426455.56
5	856821.77	2426453.19
1	856823.74	2426453.31
0		
1	856963.38	2425952.61
2	856961.86	2425953.9
3	856960.55	2425952.37
4	856962.09	2425951.08
1	856963.38	2425952.61
0		
1	856727.56	2426452.26
2	856727.81	2426452.29
3	856727.79	2426452.47
4	856727.53	2426452.44
1	856727.56	2426452.26
0		
1	856959.22	2425959.57
2	856959.33	2425959.75
3	856959.13	2425959.9
4	856959.02	2425959.72
1	856959.22	2425959.57
0		
1	856704.98	2426450.64
2	856704.98	2426450.85
3	856704.72	2426450.82
4	856704.74	2426450.61
1	856704.98	2426450.64
0		
1	856926.79	2425966.23

2	856926.58	2425966.35
3	856926.46	2425966.2
4	856926.68	2425966.05
1	856926.79	2425966.23
0		
1	856827.25	2426450.4
2	856827.23	2426450.64
3	856827.02	2426450.61
4	856827.04	2426450.37
1	856827.25	2426450.4
0		
1	856927.0	2425975.32
2	856928.29	2425976.85
3	856926.78	2425978.11
4	856925.46	2425976.61
1	856927.0	2425975.32
0		
1	856814.55	2426448.99
2	856814.52	2426449.26
3	856814.33	2426449.23
4	856814.36	2426448.99
1	856814.55	2426448.99
0		
1	856935.25	2425976.1
2	856935.04	2425976.25
3	856934.94	2425976.07
4	856935.15	2425975.95
1	856935.25	2425976.1
0		
1	856679.12	2426448.51
2	856679.08	2426448.72
3	856678.84	2426448.69
4	856678.86	2426448.48
1	856679.12	2426448.51
0		
1	856904.59	2425984.95
2	856904.72	2425985.13
3	856904.51	2425985.25
4	856904.38	2425985.1
1	856904.59	2425984.95
0		
1	856653.05	2426446.53
2	856653.01	2426446.74
3	856652.77	2426446.71
4	856652.79	2426446.53
1	856653.05	2426446.53
0		
1	856911.04	2425997.31
2	856910.83	2425997.46

3	856910.71	2425997.28
4	856910.93	2425997.13
1	856911.04	2425997.31
0		
1	856627.64	2426444.55
2	856627.89	2426444.58
3	856627.88	2426444.76
4	856627.64	2426444.76
1	856627.64	2426444.55
0		
1	856884.05	2426011.68
2	856883.83	2426011.83
3	856883.72	2426011.68
4	856883.93	2426011.53
1	856884.05	2426011.68
0		
1	856603.53	2426442.63
2	856603.52	2426442.81
3	856603.28	2426442.81
4	856603.28	2426442.6
1	856603.53	2426442.63
0		
1	856888.83	2426027.28
2	856888.94	2426027.43
3	856888.73	2426027.55
4	856888.62	2426027.4
1	856888.83	2426027.28
0		
1	856728.19	2426442.06
2	856728.39	2426442.09
3	856728.34	2426442.33
4	856728.16	2426442.3
1	856728.19	2426442.06
0		
1	856871.61	2426033.43
2	856871.58	2426033.7
3	856871.38	2426033.67
4	856871.41	2426033.43
1	856871.61	2426033.43
0		
1	856577.3	2426440.59
2	856577.3	2426440.8
3	856577.04	2426440.77
4	856577.06	2426440.59
1	856577.3	2426440.59
0		
1	856875.66	2426043.03
2	856875.34	2426045.46
3	856873.37	2426045.19

4	856873.68	2426042.79
1	856875.66	2426043.03
0		
1	856552.63	2426438.61
2	856552.89	2426438.61
3	856552.88	2426438.82
4	856552.62	2426438.79
1	856552.63	2426438.61
0		
1	856877.42	2426052.72
2	856877.61	2426052.75
3	856877.58	2426052.99
4	856877.39	2426052.96
1	856877.42	2426052.72
0		
1	856528.0	2426436.6
2	856528.26	2426436.63
3	856528.24	2426436.81
4	856528.0	2426436.81
1	856528.0	2426436.6
0		
1	856768.82	2426056.2
2	856768.61	2426058.18
3	856766.61	2426057.97
4	856766.82	2426055.99
1	856768.82	2426056.2
0		
1	856628.65	2426433.87
2	856628.85	2426433.87
3	856628.82	2426434.14
4	856628.62	2426434.11
1	856628.65	2426433.87
0		
1	856860.57	2426060.19
2	856860.77	2426060.19
3	856860.73	2426060.46
4	856860.54	2426060.43
1	856860.57	2426060.19
0		
1	856715.95	2426431.56
2	856716.15	2426431.56
3	856716.12	2426431.83
4	856715.93	2426431.8
1	856715.95	2426431.56
0		
1	856771.74	2426065.05
2	856771.7	2426065.32
3	856771.52	2426065.29
4	856771.55	2426065.05

1	856771.74	2426065.05
0		
1	856615.88	2426430.81
2	856616.05	2426430.84
3	856616.02	2426431.08
4	856615.84	2426431.08
1	856615.88	2426430.81
0		
1	856752.02	2426071.98
2	856745.86	2426123.34
3	856742.05	2426155.11
4	856738.29	2426186.85
5	856734.48	2426218.77
6	856730.71	2426250.51
7	856730.7	2426250.51
8	856726.95	2426282.31
9	856723.19	2426313.99
10	856719.36	2426345.79
11	856715.53	2426377.08
12	856711.99	2426407.23
13	856711.77	2426409.03
14	856709.29	2426440.89
15	856709.28	2426440.89
16	856669.39	2426437.5
17	856629.51	2426434.29
18	856632.14	2426402.43
19	856632.57	2426398.29
20	856636.11	2426367.9
21	856639.93	2426336.31
22	856643.71	2426304.51
23	856647.47	2426272.74
24	856651.16	2426241.0
25	856654.94	2426209.23
26	856658.76	2426177.4
27	856662.46	2426145.57
28	856666.24	2426113.89
29	856668.83	2426093.34
30	856695.22	2426086.95
31	856716.19	2426081.85
1	856752.02	2426071.98
0		
1	856914.19	2426427.03
2	856914.39	2426427.06
3	856914.36	2426427.3
4	856914.17	2426427.27
1	856914.19	2426427.03
0		
1	856755.73	2426079.54
2	856755.95	2426079.57

3	856755.9	2426079.81
4	856755.7	2426079.78
1	856755.73	2426079.54
0		
1	856529.35	2426425.89
2	856529.32	2426426.16
3	856529.13	2426426.13
4	856529.16	2426425.89
1	856529.35	2426425.89
0		
1	856769.39	2426085.18
2	856769.35	2426085.42
3	856769.18	2426085.39
4	856769.21	2426085.12
1	856769.39	2426085.18
0		
1	856830.32	2426421.54
2	856830.27	2426421.81
3	856830.08	2426421.75
4	856830.11	2426421.51
1	856830.32	2426421.54
0		
1	856628.7	2426094.6
2	856627.14	2426107.29
3	856600.29	2426124.15
4	856597.29	2426154.12
5	856563.72	2426148.93
6	856571.68	2426093.22
7	856572.61	2426086.23
8	856589.38	2426088.93
1	856628.7	2426094.6
0		
1	856817.59	2426420.91
2	856817.8	2426420.91
3	856817.76	2426421.18
4	856817.57	2426421.15
1	856817.59	2426420.91
0		
1	856869.91	2426088.87
2	856869.88	2426089.11
3	856869.69	2426089.08
4	856869.72	2426088.84
1	856869.91	2426088.87
0		
1	856730.61	2426414.88
2	856730.81	2426414.91
3	856730.78	2426415.15
4	856730.58	2426415.12
1	856730.61	2426414.88

0		
1	856855.76	2426091.66
2	856855.97	2426091.69
3	856855.94	2426091.93
4	856855.73	2426091.9
1	856855.76	2426091.66
0		
1	856631.17	2426404.71
2	856631.37	2426404.74
3	856631.34	2426404.98
4	856631.14	2426404.98
1	856631.17	2426404.71
0		
1	856666.81	2426095.65
2	856666.79	2426095.89
3	856666.59	2426095.86
4	856666.63	2426095.62
1	856666.81	2426095.65
0		
1	856617.7	2426403.45
2	856617.67	2426403.69
3	856617.46	2426403.69
4	856617.49	2426403.42
1	856617.7	2426403.45
0		
1	856752.36	2426108.82
2	856752.55	2426108.85
3	856752.52	2426109.09
4	856752.31	2426109.09
1	856752.36	2426108.82
0		
1	856829.77	2426402.64
2	856829.49	2426405.01
3	856827.49	2426404.77
4	856827.8	2426402.4
1	856829.77	2426402.64
0		
1	856646.33	2426113.53
2	856643.9	2426134.83
3	856640.35	2426164.68
4	856636.74	2426194.44
5	856633.2	2426224.26
6	856629.66	2426253.99
7	856626.12	2426283.84
8	856622.5	2426313.54
9	856618.96	2426343.39
10	856615.38	2426372.97
11	856612.4	2426397.87
12	856612.02	2426402.79

13	856609.64	2426432.73
14	856569.75	2426429.46
15	856529.81	2426426.19
16	856532.31	2426396.31
17	856532.86	2426389.23
18	856535.93	2426363.61
19	856539.47	2426333.88
20	856543.07	2426304.09
21	856546.58	2426274.3
22	856550.21	2426244.54
23	856553.75	2426214.75
24	856557.33	2426185.02
25	856569.5	2426155.83
26	856600.55	2426159.94
27	856603.0	2426139.72
28	856603.55	2426139.66
29	856607.47	2426137.26
30	856612.34	2426131.17
31	856632.14	2426114.1
1	856646.33	2426113.53
0		
1	856718.85	2426400.09
2	856718.82	2426400.33
3	856718.63	2426400.3
4	856718.66	2426400.06
1	856718.85	2426400.09
0		
1	856765.75	2426115.27
2	856765.72	2426115.54
3	856765.51	2426115.51
4	856765.54	2426115.27
1	856765.75	2426115.27
0		
1	856917.78	2426397.03
2	856917.97	2426397.06
3	856917.95	2426397.3
4	856917.74	2426397.27
1	856917.78	2426397.03
0		
1	856852.22	2426122.62
2	856852.41	2426122.65
3	856852.38	2426122.89
4	856852.19	2426122.86
1	856852.22	2426122.62
0		
1	856821.18	2426391.36
2	856821.15	2426391.6
3	856820.95	2426391.57
4	856820.98	2426391.33

1	856821.18	2426391.36
0		
1	856865.84	2426123.64
2	856865.81	2426123.88
3	856865.6	2426123.85
4	856865.63	2426123.61
1	856865.84	2426123.64
0		
1	856834.31	2426390.28
2	856834.28	2426390.52
3	856834.08	2426390.52
4	856834.11	2426390.25
1	856834.31	2426390.28
0		
1	856663.33	2426127.33
2	856663.3	2426127.57
3	856663.11	2426127.57
4	856663.14	2426127.3
1	856663.33	2426127.33
0		
1	856921.28	2426386.65
2	856923.27	2426386.89
3	856922.94	2426389.44
4	856920.94	2426389.17
5	856921.11	2426387.91
1	856921.28	2426386.65
0		
1	856649.72	2426129.46
2	856649.69	2426129.73
3	856649.49	2426129.7
4	856649.54	2426129.46
1	856649.72	2426129.46
0		
1	856734.1	2426382.96
2	856734.28	2426382.96
3	856734.25	2426383.23
4	856734.06	2426383.2
1	856734.1	2426382.96
0		
1	856749.92	2426130.66
2	856750.13	2426130.66
3	856750.1	2426130.93
4	856749.89	2426130.9
1	856749.92	2426130.66
0		
1	856530.68	2426377.47
2	856530.44	2426379.45
3	856528.45	2426379.21
4	856528.69	2426377.23

1	856530.68	2426377.47
0		
1	856858.83	2426133.57
2	856860.83	2426133.84
3	856860.51	2426136.15
4	856858.53	2426135.91
1	856858.83	2426133.57
0		
1	856620.56	2426377.08
2	856620.75	2426377.11
3	856620.72	2426377.35
4	856620.53	2426377.32
1	856620.56	2426377.08
0		
1	856762.2	2426146.89
2	856762.17	2426147.13
3	856761.97	2426147.1
4	856762.0	2426146.86
1	856762.2	2426146.89
0		
1	856631.67	2426374.29
2	856631.42	2426376.66
3	856629.42	2426376.45
4	856629.64	2426374.08
1	856631.67	2426374.29
0		
1	856660.54	2426151.36
2	856660.51	2426151.6
3	856660.3	2426151.57
4	856660.33	2426151.33
1	856660.54	2426151.36
0		
1	856635.24	2426371.35
2	856635.2	2426371.59
3	856635.02	2426371.56
4	856635.05	2426371.32
1	856635.24	2426371.35
0		
1	856848.69	2426152.68
2	856848.88	2426152.71
3	856848.86	2426152.95
4	856848.66	2426152.92
1	856848.69	2426152.68
0		
1	856722.42	2426370.75
2	856722.39	2426370.99
3	856722.2	2426370.99
4	856722.23	2426370.72
1	856722.42	2426370.75

0		
1	856862.4	2426153.13
2	856862.37	2426153.37
3	856862.17	2426153.34
4	856862.2	2426153.07
1	856862.4	2426153.13
0		
1	856534.99	2426367.87
2	856534.96	2426368.11
3	856534.78	2426368.11
4	856534.82	2426367.84
1	856534.99	2426367.87
0		
1	856747.29	2426153.43
2	856747.48	2426153.46
3	856747.45	2426153.7
4	856747.24	2426153.67
1	856747.29	2426153.43
0		
1	856921.32	2426367.36
2	856921.29	2426367.6
3	856921.1	2426367.57
4	856921.12	2426367.33
1	856921.32	2426367.36
0		
1	856559.42	2426155.92
2	856559.61	2426155.95
3	856559.58	2426156.19
4	856559.39	2426156.19
1	856559.42	2426155.92
0		
1	856837.64	2426361.51
2	856837.6	2426361.78
3	856837.41	2426361.75
4	856837.44	2426361.51
1	856837.64	2426361.51
0		
1	856645.94	2426161.47
2	856645.91	2426161.71
3	856645.71	2426161.68
4	856645.74	2426161.44
1	856645.94	2426161.47
0		
1	856623.58	2426353.62
2	856623.54	2426353.86
3	856623.34	2426353.83
4	856623.37	2426353.59
1	856623.58	2426353.62
0		

1	856758.63	2426174.79
2	856758.82	2426174.82
3	856758.79	2426175.09
4	856758.6	2426175.03
1	856758.63	2426174.79
0		
1	856737.68	2426353.41
2	856737.64	2426353.65
3	856737.45	2426353.65
4	856737.5	2426353.38
1	856737.68	2426353.41
0		
1	856845.47	2426182.5
2	856845.44	2426182.74
3	856845.24	2426182.71
4	856845.27	2426182.47
1	856845.47	2426182.5
0		
1	856725.96	2426341.68
2	856725.93	2426341.92
3	856725.74	2426341.92
4	856725.77	2426341.68
1	856725.96	2426341.68
0		
1	856656.73	2426182.83
2	856656.94	2426182.86
3	856656.92	2426183.1
4	856656.71	2426183.07
1	856656.73	2426182.83
0		
1	856538.35	2426338.44
2	856538.31	2426338.68
3	856538.11	2426338.65
4	856538.14	2426338.41
1	856538.35	2426338.44
0		
1	856744.19	2426183.01
2	856744.15	2426183.25
3	856743.97	2426183.22
4	856744.01	2426182.98
1	856744.19	2426183.01
0		
1	856924.85	2426337.78
2	856924.82	2426338.02
3	856924.62	2426338.02
4	856924.65	2426337.75
1	856924.85	2426337.78
0		
1	856555.78	2426189.07

2	856555.75	2426189.34
3	856555.56	2426189.31
4	856555.59	2426189.07
1	856555.78	2426189.07
0		
1	856639.23	2426337.15
2	856639.2	2426337.42
3	856639.01	2426337.39
4	856639.04	2426337.12
1	856639.23	2426337.15
0		
1	856642.32	2426191.44
2	856642.51	2426191.47
3	856642.48	2426191.74
4	856642.29	2426191.71
1	856642.32	2426191.44
0		
1	856841.06	2426333.07
2	856841.03	2426333.31
3	856840.82	2426333.31
4	856840.85	2426333.04
1	856841.06	2426333.07
0		
1	856857.8	2426191.56
2	856857.76	2426191.8
3	856857.57	2426191.77
4	856857.6	2426191.53
1	856857.8	2426191.56
0		
1	856828.01	2426331.39
2	856828.22	2426331.42
3	856828.19	2426331.66
4	856827.97	2426331.66
1	856828.01	2426331.39
0		
1	856755.35	2426204.34
2	856755.32	2426204.58
3	856755.1	2426204.58
4	856755.14	2426204.34
1	856755.35	2426204.34
0		
1	856626.15	2426330.34
2	856626.34	2426330.34
3	856626.31	2426330.58
4	856626.12	2426330.58
1	856626.15	2426330.34
0		
1	856841.74	2426212.08
2	856841.95	2426212.08

3	856841.93	2426212.32
4	856841.72	2426212.32
1	856841.74	2426212.08
0		
1	856740.97	2426323.5
2	856741.18	2426323.53
3	856741.15	2426323.77
4	856740.94	2426323.74
1	856740.97	2426323.5
0		
1	856855.11	2426212.83
2	856855.31	2426212.86
3	856855.28	2426213.1
4	856855.08	2426213.07
1	856855.11	2426212.83
0		
1	856729.52	2426312.31
2	856729.48	2426312.55
3	856729.28	2426312.52
4	856729.31	2426312.28
1	856729.52	2426312.31
0		
1	856740.72	2426213.07
2	856740.69	2426213.31
3	856740.5	2426213.28
4	856740.52	2426213.04
1	856740.72	2426213.07
0		
1	856840.2	2426312.16
2	856839.83	2426314.5
3	856837.84	2426314.17
4	856838.22	2426311.86
1	856840.2	2426312.16
0		
1	856653.11	2426214.78
2	856653.3	2426214.81
3	856653.27	2426215.05
4	856653.08	2426215.02
1	856653.11	2426214.78
0		
1	856541.76	2426309.07
2	856541.71	2426309.31
3	856541.54	2426309.31
4	856541.57	2426309.04
1	856541.76	2426309.07
0		
1	856638.91	2426220.57
2	856639.09	2426220.6
3	856639.07	2426220.84

4	856638.88	2426220.81
1	856638.91	2426220.57
0		
1	856925.28	2426307.33
2	856925.25	2426307.6
3	856925.06	2426307.54
4	856925.09	2426307.3
1	856925.28	2426307.33
0		
1	856551.63	2426221.2
2	856551.83	2426221.23
3	856551.79	2426221.47
4	856551.6	2426221.47
1	856551.63	2426221.2
0		
1	856629.1	2426305.47
2	856629.3	2426305.47
3	856629.27	2426305.74
4	856629.07	2426305.71
1	856629.1	2426305.47
0		
1	856848.99	2426231.34
2	856848.63	2426233.71
3	856846.67	2426233.38
4	856847.01	2426231.04
1	856848.99	2426231.34
0		
1	856642.89	2426305.2
2	856642.86	2426305.44
3	856642.66	2426305.41
4	856642.69	2426305.17
1	856642.89	2426305.2
0		
1	856751.67	2426234.4
2	856751.63	2426234.64
3	856751.44	2426234.61
4	856751.47	2426234.37
1	856751.67	2426234.4
0		
1	856844.71	2426302.41
2	856844.67	2426302.65
3	856844.47	2426302.62
4	856844.5	2426302.38
1	856844.71	2426302.41
0		
1	856737.95	2426236.59
2	856738.14	2426236.62
3	856738.11	2426236.86
4	856737.92	2426236.86

1	856737.95	2426236.59
0		
1	856831.43	2426301.96
2	856831.64	2426301.96
3	856831.61	2426302.23
4	856831.4	2426302.2
1	856831.43	2426301.96
0		
1	856838.4	2426242.11
2	856838.59	2426242.14
3	856838.57	2426242.38
4	856838.37	2426242.35
1	856838.4	2426242.11
0		
1	856744.54	2426293.65
2	856744.74	2426293.68
3	856744.71	2426293.92
4	856744.51	2426293.89
1	856744.54	2426293.65
0		
1	856851.57	2426242.83
2	856851.77	2426242.83
3	856851.74	2426243.1
4	856851.54	2426243.07
1	856851.57	2426242.83
0		
1	856732.02	2426288.52
2	856732.21	2426288.55
3	856732.18	2426288.79
4	856731.99	2426288.76
1	856732.02	2426288.52
0		
1	856649.62	2426244.96
2	856649.83	2426244.96
3	856649.79	2426245.23
4	856649.59	2426245.2
1	856649.62	2426244.96
0		
1	856541.65	2426285.01
2	856541.33	2426287.23
3	856539.34	2426286.96
4	856539.69	2426284.71
1	856541.65	2426285.01
0		
1	856636.1	2426246.52
2	856636.07	2426246.79
3	856635.86	2426246.76
4	856635.89	2426246.52
1	856636.1	2426246.52

0		
1	856545.01	2426278.83
2	856545.2	2426278.86
3	856545.17	2426279.1
4	856544.99	2426279.07
1	856545.01	2426278.83
0		
1	856548.68	2426248.2
2	856548.89	2426248.23
3	856548.85	2426248.47
4	856548.64	2426248.47
1	856548.68	2426248.2
0		
1	856632.48	2426277.18
2	856632.45	2426277.42
3	856632.26	2426277.39
4	856632.29	2426277.15
1	856632.48	2426277.18
0		
1	856748.29	2426263.65
2	856748.27	2426263.89
3	856748.07	2426263.86
4	856748.1	2426263.62
1	856748.29	2426263.65
0		
1	856645.98	2426276.76
2	856646.18	2426276.76
3	856646.15	2426277.03
4	856645.95	2426277.0
1	856645.98	2426276.76
0		
1	856734.77	2426264.46
2	856734.96	2426264.49
3	856734.93	2426264.73
4	856734.73	2426264.7
1	856734.77	2426264.46
0		
1	856642.24	2426272.95
2	856644.26	2426273.19
3	856643.92	2426275.53
4	856641.95	2426275.29
1	856642.24	2426272.95
0		
1	856834.91	2426271.9
2	856835.08	2426271.96
3	856835.05	2426272.2
4	856834.87	2426272.17
1	856834.91	2426271.9
0		

1	856848.04	2426272.5
2	856848.24	2426272.53
3	856848.21	2426272.77
4	856848.02	2426272.74
1	856848.04	2426272.5
0		
1	857188.09	2426485.95
2	857206.09	2426521.65
3	857224.05	2426557.38
4	857232.11	2426573.16
5	857229.93	2426574.36
6	857227.7	2426574.6
7	857226.07	2426574.24
8	857224.7	2426573.07
9	857220.11	2426563.95
10	857220.54	2426563.74
11	857219.48	2426561.64
12	857219.06	2426561.85
13	857179.82	2426483.7
14	857181.68	2426482.83
15	857180.74	2426480.73
16	857178.81	2426481.66
17	857159.21	2426442.78
18	857157.37	2426438.76
19	857167.86	2426434.05
20	857174.1	2426448.15
21	857170.08	2426450.19
1	857188.09	2426485.95
0		
1	857209.51	2426529.63
2	857209.61	2426529.87
3	857209.35	2426529.99
4	857209.29	2426529.9
5	857209.23	2426529.78
1	857209.51	2426529.63
0		
1	857169.68	2426450.31
2	857169.76	2426450.55
3	857169.51	2426450.67
4	857169.45	2426450.58
5	857169.4	2426450.46
1	857169.68	2426450.31
0		
1	857192.05	2426495.04
2	857191.79	2426495.19
3	857191.73	2426495.07
4	857191.66	2426494.95
5	857191.94	2426494.8
1	857192.05	2426495.04

0		
1	856902.07	2426483.67
2	856909.42	2426485.47
3	856908.0	2426490.39
4	856918.02	2426510.34
5	856960.56	2426542.05
6	856968.72	2426537.85
7	856973.33	2426535.21
8	856974.12	2426534.76
9	856976.8	2426533.14
10	856978.79	2426537.01
11	856984.91	2426533.89
12	856986.63	2426532.06
13	857077.55	2426485.32
14	857080.72	2426495.07
15	857094.29	2426521.92
16	857107.77	2426548.71
17	857121.25	2426575.53
18	857134.75	2426602.35
19	857148.16	2426629.08
20	857161.65	2426655.87
21	857161.67	2426655.87
22	857197.33	2426637.84
23	857233.14	2426619.99
24	857219.67	2426593.17
25	857206.11	2426566.32
26	857192.7	2426539.56
27	857185.68	2426525.61
28	857179.21	2426512.77
29	857165.73	2426485.98
30	857152.26	2426459.16
31	857152.25	2426459.16
32	857147.43	2426448.93
33	857150.21	2426447.52
34	857151.48	2426447.67
35	857153.06	2426448.21
36	857154.2	2426449.05
37	857153.94	2426449.2
38	857154.0	2426449.32
39	857154.06	2426449.41
40	857154.32	2426449.26
41	857155.14	2426450.61
42	857214.97	2426569.29
43	857236.18	2426610.78
44	857248.19	2426604.63
45	857271.6	2426650.44
46	857141.28	2426718.21
47	857116.21	2426668.59
48	856989.3	2426730.24

49	857008.19	2426674.53
50	856973.99	2426716.8
51	856970.46	2426720.34
52	856961.85	2426703.3
53	856989.14	2426668.98
54	857015.78	2426635.44
55	857015.97	2426633.34
56	857000.53	2426602.59
57	856987.04	2426575.83
58	856973.57	2426549.01
59	856937.87	2426566.95
60	856902.14	2426584.92
61	856891.22	2426562.51
62	856873.33	2426571.45
63	856873.26	2426571.42
64	856873.32	2426571.42
65	856903.09	2426556.57
66	856893.21	2426506.65
67	856908.36	2426506.62
68	856900.96	2426491.71
1	856902.07	2426483.67
0		
1	857025.94	2426671.53
2	857025.68	2426671.71
3	857025.62	2426671.59
4	857025.55	2426671.47
5	857025.83	2426671.32
6	857025.86	2426671.41
1	857025.94	2426671.53
0		
1	857157.72	2426456.34
2	857157.46	2426456.49
3	857157.42	2426456.37
4	857157.36	2426456.25
5	857157.61	2426456.1
1	857157.72	2426456.34
0		
1	857012.74	2426669.19
2	857013.05	2426669.46
3	857012.81	2426669.79
4	857012.49	2426669.52
1	857012.74	2426669.19
0		
1	857171.21	2426483.28
2	857170.94	2426483.43
3	857170.91	2426483.31
4	857170.84	2426483.19
5	857171.1	2426483.04
1	857171.21	2426483.28

0		
1	857038.57	2426644.17
2	857039.54	2426646.06
3	857037.59	2426647.08
4	857036.62	2426645.16
1	857038.57	2426644.17
0		
1	857076.99	2426488.14
2	857076.73	2426488.29
3	857076.68	2426488.17
4	857076.61	2426488.05
5	857076.87	2426487.93
1	857076.99	2426488.14
0		
1	857022.82	2426634.12
2	857022.55	2426634.27
3	857022.5	2426634.15
4	857022.44	2426634.03
5	857022.71	2426633.88
1	857022.82	2426634.12
0		
1	857080.6	2426495.25
2	857080.67	2426495.37
3	857080.72	2426495.49
4	857080.47	2426495.61
5	857080.41	2426495.49
6	857080.35	2426495.4
1	857080.6	2426495.25
0		
1	857016.51	2426633.22
2	857016.69	2426633.55
3	857016.38	2426633.76
4	857016.17	2426633.4
1	857016.51	2426633.22
0		
1	857050.68	2426500.86
2	857050.79	2426501.1
3	857050.53	2426501.25
4	857050.47	2426501.1
5	857050.41	2426501.01
1	857050.68	2426500.86
0		
1	857148.02	2426628.9
2	857148.13	2426629.14
3	857147.87	2426629.26
4	857147.81	2426629.17
5	857147.74	2426629.05
1	857148.02	2426628.9
0		

1	857068.7	2426501.16
2	857068.8	2426501.37
3	857068.54	2426501.52
4	857068.5	2426501.4
5	857068.44	2426501.31
1	857068.7	2426501.16
0		
1	857032.19	2426622.51
2	857031.93	2426622.63
3	857031.87	2426622.54
4	857031.81	2426622.42
5	857032.06	2426622.3
1	857032.19	2426622.51
0		
1	857076.41	2426530.89
2	857089.86	2426557.65
3	857103.32	2426584.47
4	857116.8	2426611.23
5	857081.09	2426629.2
6	857045.36	2426647.29
7	857045.34	2426647.29
8	857031.89	2426620.41
9	857018.41	2426593.62
10	857004.91	2426566.8
11	856991.43	2426540.04
12	857027.19	2426522.07
13	857062.9	2426504.07
1	857076.41	2426530.89
0		
1	857239.74	2426618.49
2	857239.48	2426618.64
3	857239.43	2426618.52
4	857239.36	2426618.4
5	857239.64	2426618.28
1	857239.74	2426618.49
0		
1	857184.88	2426509.89
2	857184.62	2426510.04
3	857184.59	2426509.92
4	857184.52	2426509.83
5	857184.78	2426509.68
1	857184.88	2426509.89
0		
1	857135.53	2426615.22
2	857133.63	2426616.18
3	857132.65	2426614.2
4	857134.54	2426613.24
1	857135.53	2426615.22
0		

1	857023.13	2426514.72
2	857023.18	2426514.84
3	857023.23	2426514.93
4	857022.97	2426515.08
5	857022.93	2426514.96
6	857022.87	2426514.87
1	857023.13	2426514.72
0		
1	857124.38	2426611.92
2	857124.12	2426612.07
3	857124.06	2426611.95
4	857124.0	2426611.83
5	857124.25	2426611.68
1	857124.38	2426611.92
0		
1	856910.2	2426515.74
2	856911.1	2426517.54
3	856909.32	2426518.44
4	856908.42	2426516.64
1	856910.2	2426515.74
0		
1	857009.48	2426606.82
2	857009.56	2426607.06
3	857009.31	2426607.21
4	857009.27	2426607.09
5	857009.2	2426606.97
1	857009.48	2426606.82
0		
1	857094.5	2426523.0
2	857094.22	2426523.18
3	857094.19	2426523.06
4	857094.14	2426522.94
5	857094.39	2426522.79
1	857094.5	2426523.0
0		
1	857135.37	2426604.06
2	857135.11	2426604.18
3	857135.06	2426604.06
4	857135.0	2426603.97
5	857135.25	2426603.82
1	857135.37	2426604.06
0		
1	857082.7	2426528.79
2	857082.82	2426529.03
3	857082.56	2426529.18
4	857082.5	2426529.06
5	857082.43	2426528.97
1	857082.7	2426528.79
0		

1	857018.75	2426595.75
2	857018.86	2426595.96
3	857018.61	2426596.11
4	857018.55	2426596.02
5	857018.49	2426595.9
1	857018.75	2426595.75
0		
1	856991.87	2426530.41
2	856991.94	2426530.56
3	856991.97	2426530.65
4	856991.71	2426530.8
5	856991.66	2426530.68
6	856991.61	2426530.56
1	856991.87	2426530.41
0		
1	857225.19	2426589.9
2	857225.31	2426590.11
3	857225.05	2426590.26
4	857224.99	2426590.14
5	857224.94	2426590.02
1	857225.19	2426589.9
0		
1	857198.42	2426536.62
2	857198.16	2426536.77
3	857198.11	2426536.65
4	857198.06	2426536.53
5	857198.32	2426536.38
1	857198.42	2426536.62
0		
1	856998.64	2426585.28
2	856998.77	2426585.52
3	856998.51	2426585.67
4	856998.45	2426585.55
5	856998.39	2426585.43
1	856998.64	2426585.28
0		
1	857097.51	2426538.54
2	857095.77	2426539.53
3	857094.63	2426537.52
4	857096.39	2426536.53
1	857097.51	2426538.54
0		
1	857109.81	2426582.97
2	857109.91	2426583.18
3	857109.65	2426583.33
4	857109.62	2426583.24
5	857109.55	2426583.12
1	857109.81	2426582.97
0		

1	856991.28	2426540.64
2	856991.03	2426540.82
3	856990.98	2426540.7
4	856990.92	2426540.58
5	856991.18	2426540.43
1	856991.28	2426540.64
0		
1	856989.64	2426579.73
2	856989.81	2426580.06
3	856989.45	2426580.27
4	856989.27	2426579.88
1	856989.64	2426579.73
0		
1	856969.76	2426541.63
2	856969.87	2426541.84
3	856969.62	2426541.99
4	856969.5	2426541.75
1	856969.76	2426541.63
0		
1	857121.75	2426577.0
2	857121.86	2426577.24
3	857121.59	2426577.39
4	857121.56	2426577.27
5	857121.49	2426577.15
1	857121.75	2426577.0
0		
1	856979.24	2426546.28
2	856978.96	2426546.43
3	856978.9	2426546.31
4	856978.85	2426546.19
5	856979.11	2426546.07
1	856979.24	2426546.28
0		
1	857006.41	2426570.91
2	857006.16	2426571.03
3	857006.12	2426570.94
4	857006.06	2426570.82
5	857006.33	2426570.7
1	857006.41	2426570.91
0		
1	857108.0	2426549.82
2	857107.73	2426549.97
3	857107.66	2426549.85
4	857107.6	2426549.73
5	857107.87	2426549.58
1	857108.0	2426549.82
0		
1	856923.7	2426565.12
2	856923.45	2426565.24

3	856923.39	2426565.12
4	856923.33	2426565.03
5	856923.62	2426564.85
6	856923.66	2426564.97
1	856923.7	2426565.12
0		
1	856950.55	2426551.41
2	856950.3	2426551.56
3	856950.26	2426551.44
4	856950.2	2426551.32
5	856950.47	2426551.2
1	856950.55	2426551.41
0		
1	857211.74	2426563.26
2	857211.78	2426563.38
3	857211.82	2426563.47
4	857211.57	2426563.62
5	857211.53	2426563.53
6	857211.47	2426563.41
1	857211.74	2426563.26
0		
1	857095.84	2426555.61
2	857095.89	2426555.73
3	857095.94	2426555.82
4	857095.68	2426555.97
5	857095.63	2426555.88
6	857095.58	2426555.76
1	857095.84	2426555.61
0		
1	856986.28	2426560.2
2	856986.39	2426560.41
3	856986.14	2426560.59
4	856986.1	2426560.5
5	856986.09	2426560.47
6	856986.03	2426560.35
1	856986.28	2426560.2
0		
1	856599.78	2426648.34
2	856591.63	2426652.03
3	856594.13	2426622.15
4	856596.57	2426592.21
5	856599.01	2426562.3
6	856600.16	2426547.84
7	856601.46	2426532.39
8	856603.91	2426502.51
9	856606.31	2426472.54
10	856566.46	2426469.3
11	856526.66	2426466.15
12	856526.64	2426466.15

13	856527.84	2426454.09
14	856525.36	2426453.64
15	856607.96	2426459.91
16	856610.43	2426460.84
17	856612.76	2426463.09
18	856613.7	2426467.05
19	856599.61	2426642.82
1	856599.78	2426648.34
0		
1	856598.3	2426646.09
2	856598.27	2426646.33
3	856598.07	2426646.3
4	856598.1	2426646.06
1	856598.3	2426646.09
0		
1	856532.81	2426460.81
2	856532.81	2426461.02
3	856532.55	2426460.99
4	856532.57	2426460.81
1	856532.81	2426460.81
0		
1	856600.37	2426618.43
2	856600.55	2426618.46
3	856600.51	2426618.7
4	856600.33	2426618.7
1	856600.37	2426618.43
0		
1	856574.6	2426464.17
2	856574.58	2426464.35
3	856574.33	2426464.35
4	856574.36	2426464.14
1	856574.6	2426464.17
0		
1	856602.65	2426592.51
2	856602.61	2426592.78
3	856602.4	2426592.75
4	856602.44	2426592.51
1	856602.65	2426592.51
0		
1	856612.89	2426467.32
2	856612.87	2426467.5
3	856612.62	2426467.5
4	856612.63	2426467.29
1	856612.89	2426467.32
0		
1	856604.86	2426563.41
2	856605.06	2426563.41
3	856605.03	2426563.68
4	856604.84	2426563.65

1	856604.86	2426563.41
0		
1	856611.85	2426478.75
2	856612.05	2426478.75
3	856612.02	2426479.02
4	856611.82	2426478.99
1	856611.85	2426478.75
0		
1	856607.38	2426532.99
2	856607.57	2426533.05
3	856607.54	2426533.29
4	856607.34	2426533.26
1	856607.38	2426532.99
0		
1	856610.07	2426502.69
2	856610.04	2426502.93
3	856609.85	2426502.9
4	856609.88	2426502.66
1	856610.07	2426502.69
0		
1	856703.38	2426596.74
2	856697.37	2426599.74
3	856696.23	2426600.31
4	856696.23	2426600.28
5	856698.63	2426570.37
6	856701.04	2426540.46
7	856703.56	2426510.61
8	856706.0	2426480.67
9	856666.18	2426477.46
10	856626.26	2426474.19
11	856623.75	2426504.04
12	856621.37	2426534.04
13	856618.88	2426563.83
14	856616.49	2426593.77
15	856612.61	2426642.55
16	856605.7	2426645.67
17	856605.62	2426642.88
18	856615.65	2426518.23
19	856617.65	2426518.44
20	856617.86	2426516.46
21	856615.86	2426516.25
22	856619.77	2426467.77
23	856620.93	2426465.04
24	856622.27	2426463.33
25	856624.76	2426461.83
26	856626.96	2426461.29
27	856705.13	2426467.59
28	856708.56	2426469.42
29	856709.63	2426470.08

30	856710.58	2426470.95
31	856711.56	2426472.15
32	856712.34	2426473.41
33	856712.96	2426474.82
34	856713.0	2426475.51
1	856703.38	2426596.74
0		
1	856615.77	2426595.09
2	856615.73	2426595.36
3	856615.55	2426595.33
4	856615.57	2426595.09
1	856615.77	2426595.09
0		
1	856626.06	2426468.31
2	856626.05	2426468.49
3	856625.81	2426468.49
4	856625.81	2426468.28
1	856626.06	2426468.31
0		
1	856612.21	2426594.25
2	856612.0	2426596.23
3	856610.01	2426596.02
4	856610.22	2426594.04
1	856612.21	2426594.25
0		
1	856650.49	2426470.23
2	856650.73	2426470.23
3	856650.73	2426470.44
4	856650.48	2426470.41
1	856650.49	2426470.23
0		
1	856705.06	2426568.42
2	856705.27	2426568.45
3	856705.24	2426568.69
4	856705.03	2426568.66
1	856705.06	2426568.42
0		
1	856682.82	2426472.78
2	856682.8	2426472.96
3	856682.55	2426472.96
4	856682.56	2426472.75
1	856682.82	2426472.78
0		
1	856618.25	2426565.24
2	856618.22	2426565.45
3	856618.02	2426565.45
4	856618.05	2426565.21
1	856618.25	2426565.24
0		

1	856712.69	2426475.15
2	856712.69	2426475.33
3	856712.43	2426475.33
4	856712.44	2426475.12
1	856712.69	2426475.15
0		
1	856707.26	2426541.33
2	856707.44	2426541.36
3	856707.4	2426541.6
4	856707.22	2426541.57
1	856707.26	2426541.33
0		
1	856625.5	2426476.62
2	856625.47	2426476.89
3	856625.28	2426476.86
4	856625.33	2426476.59
1	856625.5	2426476.62
0		
1	856620.67	2426535.18
2	856620.64	2426535.42
3	856620.43	2426535.39
4	856620.48	2426535.15
1	856620.67	2426535.18
0		
1	856712.23	2426481.87
2	856712.2	2426482.14
3	856712.02	2426482.11
4	856712.06	2426481.87
1	856712.23	2426481.87
0		
1	856709.89	2426511.6
2	856709.85	2426511.84
3	856709.65	2426511.81
4	856709.68	2426511.57
1	856709.89	2426511.6
0		
1	856622.98	2426505.21
2	856623.16	2426505.24
3	856623.13	2426505.48
4	856622.95	2426505.48
1	856622.98	2426505.21
0		
1	856526.64	2426466.15
2	856524.25	2426496.03
3	856521.81	2426525.94
4	856519.48	2426555.82
5	856517.06	2426585.76
6	856515.06	2426610.6
7	856514.85	2426610.57

1	856526.64	2426466.15
0		
1	856728.08	2426469.45
2	856806.78	2426475.96
3	856808.07	2426476.35
4	856809.51	2426477.13
5	856823.81	2426478.15
6	856824.73	2426477.82
7	856826.2	2426477.55
8	856894.61	2426483.43
9	856902.07	2426483.67
10	856851.4	2426486.97
11	856850.19	2426507.52
12	856849.96	2426515.95
13	856830.92	2426514.99
14	856826.79	2426556.33
15	856800.84	2426547.9
16	856802.98	2426521.65
17	856805.65	2426488.83
18	856765.78	2426485.56
19	856725.92	2426482.35
20	856723.46	2426512.23
21	856722.28	2426527.11
22	856721.08	2426542.08
23	856717.11	2426589.84
24	856710.86	2426592.99
25	856716.78	2426518.41
26	856720.11	2426476.53
27	856720.76	2426474.73
28	856721.31	2426473.77
29	856722.1	2426472.69
30	856723.08	2426471.79
31	856723.78	2426471.34
32	856724.56	2426470.95
33	856725.35	2426470.65
1	856728.08	2426469.45
0		
1	856720.07	2426543.4
2	856720.04	2426543.67
3	856719.84	2426543.64
4	856719.87	2426543.4
1	856720.07	2426543.4
0		
1	856725.53	2426476.44
2	856725.78	2426476.47
3	856725.77	2426476.65
4	856725.53	2426476.65
1	856725.53	2426476.44
0		

1	856807.82	2426535.12
2	856808.01	2426535.15
3	856807.96	2426535.39
4	856807.78	2426535.36
1	856807.82	2426535.12
0		
1	856752.28	2426478.36
2	856752.52	2426478.39
3	856752.52	2426478.57
4	856752.27	2426478.57
1	856752.28	2426478.36
0		
1	856812.22	2426519.91
2	856814.13	2426520.06
3	856814.21	2426520.09
4	856814.05	2426522.01
5	856813.87	2426523.93
6	856811.9	2426523.78
1	856812.22	2426519.91
0		
1	856782.2	2426480.67
2	856782.44	2426480.7
3	856782.44	2426480.88
4	856782.18	2426480.88
1	856782.2	2426480.67
0		
1	856716.78	2426518.41
2	856717.02	2426516.04
3	856719.02	2426516.28
4	856718.78	2426518.62
1	856716.78	2426518.41
0		
1	856725.27	2426483.13
2	856725.24	2426483.37
3	856725.04	2426483.34
4	856725.08	2426483.1
1	856725.27	2426483.13
0		
1	856722.49	2426513.25
2	856722.69	2426513.31
3	856722.66	2426513.55
4	856722.46	2426513.52
1	856722.49	2426513.25
0		
1	856812.02	2426483.13
2	856812.27	2426483.16
3	856812.26	2426483.34
4	856812.0	2426483.34
1	856812.02	2426483.13

0		
1	856810.51	2426504.64
2	856810.48	2426504.91
3	856810.27	2426504.88
4	856810.3	2426504.64
1	856810.51	2426504.64
0		
1	856841.27	2426494.59
2	856840.86	2426494.62
3	856840.82	2426494.23
4	856841.22	2426494.17
1	856841.27	2426494.59
0		
1	856833.44	2426502.36
2	856833.71	2426502.66
3	856833.44	2426502.96
4	856833.15	2426502.66
1	856833.44	2426502.36
0		
1	856844.45	2426502.75
2	856843.72	2426509.44
3	856834.79	2426508.33
4	856835.49	2426501.7
1	856844.45	2426502.75
0		
1	857075.15	2426477.97
2	857075.35	2426478.57
3	856982.94	2426526.09
4	856980.97	2426526.3
5	856978.9	2426525.91
6	856975.4	2426523.87
7	856975.57	2426523.81
8	856975.57	2426523.78
9	857054.68	2426487.87
1	857075.15	2426477.97

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0000000:ЗУ2 площадью 21684 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856826.34	2426560.89
2	856804.66	2426553.16
3	856804.21	2426553.05
4	856803.44	2426552.97
5	856803.37	2426552.96
6	856803.32	2426552.95
7	856803.2	2426552.94
8	856802.99	2426552.92
9	856802.5	2426552.99
10	856801.17	2426553.32
11	856800.76	2426553.47
12	856769.87	2426568.88
13	856768.51	2426564.25
14	856800.73	2426547.97
15	856800.84	2426547.91
16	856826.79	2426556.33
1	856826.34	2426560.89
0		
1	856866.42	2426783.77
2	856786.27	2426624.49
3	856772.77	2426578.71
4	856785.42	2426572.39
5	856785.53	2426572.34
6	856785.56	2426572.32
7	856786.67	2426571.65
8	856787.09	2426571.4
9	856787.49	2426571.24
10	856787.74	2426571.14
11	856787.89	2426571.07
12	856803.25	2426563.38
13	856803.28	2426563.4
14	856825.3	2426571.24
15	856824.67	2426577.57
16	856838.28	2426575.85
17	856891.73	2426594.9
18	856900.76	2426590.66
19	856900.37	2426589.89
20	856900.36	2426589.87
21	856899.74	2426588.61
22	856899.73	2426588.61
23	856899.65	2426588.44
24	856899.64	2426588.41
25	856899.63	2426588.4
26	856899.57	2426588.28
27	856899.25	2426587.87
28	856898.14	2426586.76
29	856897.72	2426586.44

30	856897.62	2426586.38
31	856897.17	2426586.16
32	856896.95	2426586.07
33	856860.43	2426573.04
34	856873.27	2426571.42
35	856873.34	2426571.44
36	856891.21	2426562.5
37	856902.13	2426584.93
38	856902.14	2426584.95
39	856915.51	2426611.78
40	856929.07	2426638.53
41	856942.53	2426665.36
42	856961.7	2426703.48
43	856961.86	2426703.28
44	856970.46	2426720.32
45	856952.71	2426738.04
46	856882.77	2426593.87
47	856828.55	2426620.65
48	856824.66	2426624.78
49	856823.01	2426626.81
50	856822.06	2426628.34
51	856821.9	2426628.55
52	856821.84	2426628.68
53	856821.59	2426629.08
54	856820.68	2426630.79
55	856820.12	2426632.44
56	856820.04	2426632.63
57	856820.0	2426632.8
58	856819.78	2426633.48
59	856819.17	2426636.19
60	856818.89	2426639.24
61	856818.99	2426641.79
62	856819.17	2426643.15
63	856819.45	2426644.61
64	856819.77	2426645.85
65	856820.07	2426646.75
66	856820.61	2426648.14
67	856878.6	2426763.65
1	856866.42	2426783.77
0		
1	856953.91	2426715.93
2	856953.87	2426715.83
3	856953.81	2426715.71
4	856954.07	2426715.57
5	856954.12	2426715.68
6	856954.17	2426715.79
1	856953.91	2426715.93
0		
1	856892.34	2426578.85

2	856891.78	2426577.81
3	856891.33	2426576.97
4	856891.71	2426576.77
5	856893.4	2426575.9
6	856894.38	2426577.76
1	856892.34	2426578.85
0		
1	856962.02	2426717.45
2	856960.84	2426715.59
3	856962.71	2426714.38
4	856963.92	2426716.26
1	856962.02	2426717.45
0		
1	856897.58	2426578.0
2	856897.52	2426577.9
3	856897.46	2426577.78
4	856897.72	2426577.64
5	856897.76	2426577.71
6	856897.84	2426577.86
1	856897.58	2426578.0
0		
1	856942.15	2426692.82
2	856942.09	2426692.7
3	856942.03	2426692.6
4	856942.29	2426692.44
5	856942.41	2426692.66
1	856942.15	2426692.82
0		
1	856902.89	2426588.09
2	856902.83	2426587.97
3	856902.77	2426587.85
4	856903.03	2426587.71
5	856903.15	2426587.93
1	856902.89	2426588.09
0		
1	856930.95	2426670.55
2	856930.91	2426670.43
3	856930.85	2426670.31
4	856931.11	2426670.17
5	856931.21	2426670.39
1	856930.95	2426670.55
0		
1	856846.41	2426601.97
2	856845.43	2426600.13
3	856847.18	2426599.22
4	856848.17	2426601.01
1	856846.41	2426601.97
0		
1	856942.99	2426667.8

2	856942.95	2426667.7
3	856942.89	2426667.58
4	856943.15	2426667.44
5	856943.2	2426667.54
6	856943.25	2426667.66
1	856942.99	2426667.8
0		
1	856852.16	2426600.99
2	856852.1	2426600.89
3	856852.04	2426600.77
4	856852.3	2426600.63
5	856852.42	2426600.85
1	856852.16	2426600.99
0		
1	856916.91	2426643.88
2	856916.87	2426643.76
3	856916.81	2426643.64
4	856917.07	2426643.5
5	856917.17	2426643.73
1	856916.91	2426643.88
0		
1	856915.85	2426614.12
2	856915.79	2426614.02
3	856915.73	2426613.9
4	856915.99	2426613.76
5	856916.11	2426613.98
1	856915.85	2426614.12
0		
1	856929.33	2426640.67
2	856929.27	2426640.57
3	856929.21	2426640.45
4	856929.47	2426640.31
5	856929.51	2426640.38
6	856929.59	2426640.53
1	856929.33	2426640.67
0		
1	856903.69	2426618.24
2	856903.63	2426618.11
3	856903.57	2426618.0
4	856903.83	2426617.86
5	856903.95	2426618.07
1	856903.69	2426618.24
0		
1	856717.96	2426594.77
2	856710.42	2426598.53
3	856710.86	2426592.99
4	856717.1	2426589.86
5	856717.09	2426590.01
1	856717.96	2426594.77

0		
1	856891.92	2426593.92
2	856891.8	2426593.7
3	856891.59	2426593.81
4	856891.8	2426593.7
1	856891.92	2426593.92
0		
1	856891.6	2426593.97
2	856891.66	2426594.08
3	856891.66	2426594.08
1	856891.6	2426593.97
0		
1	856702.85	2426603.5
2	856702.95	2426602.26
3	856701.79	2426602.84
4	856701.78	2426602.85
5	856697.22	2426605.19
6	856697.22	2426605.19
7	856696.24	2426605.69
8	856696.23	2426600.32
9	856697.38	2426599.74
10	856703.39	2426596.73
1	856702.85	2426603.5
0		
1	856719.86	2426605.2
2	856728.6	2426653.07
3	856721.52	2426656.59
4	856716.37	2426659.14
5	856696.27	2426667.92
6	856696.24	2426616.9
7	856701.7	2426614.08
8	856716.1	2426606.88
9	856718.81	2426605.7
10	856719.13	2426605.57
1	856719.86	2426605.2
0		
1	856717.36	2426614.38
2	856716.46	2426612.58
3	856718.26	2426611.7
4	856719.16	2426613.46
1	856717.36	2426614.38
0		
1	856612.79	2426648.55
2	856607.84	2426651.1
3	856605.9	2426652.03
4	856605.91	2426652.52
5	856605.7	2426645.67
6	856612.6	2426642.54
7	856612.6	2426642.54

8	856612.6	2426642.55
1	856612.79	2426648.55
0		
1	856599.99	2426654.82
2	856599.2	2426655.19
3	856581.87	2426663.31
4	856569.85	2426668.87
5	856567.87	2426664.52
6	856590.28	2426652.75
7	856591.64	2426652.03
8	856599.78	2426648.34
1	856599.99	2426654.82
0		
1	856613.14	2426659.76
2	856613.63	2426675.31
3	856753.76	2426960.56
4	856824.51	2426924.7
5	856833.47	2426919.84
6	856841.69	2426936.66
7	856760.45	2426976.74
8	856748.74	2426996.9
9	856738.93	2427001.95
10	856736.69	2427003.09
11	856728.92	2426997.23
12	856728.26	2426997.55
13	856719.6	2427001.77
14	856709.69	2426983.38
15	856718.5	2426978.91
16	856737.22	2426969.41
17	856711.63	2426918.5
18	856708.95	2426913.18
19	856708.7	2426912.69
20	856672.18	2426840.04
21	856665.82	2426827.38
22	856661.84	2426819.48
23	856644.93	2426785.85
24	856637.09	2426770.2
25	856622.69	2426741.6
26	856613.09	2426722.51
27	856608.36	2426713.1
28	856607.12	2426713.73
29	856593.39	2426720.59
30	856574.05	2426678.09
31	856586.19	2426672.51
32	856589.87	2426670.93
33	856589.87	2426670.93
34	856600.33	2426665.89
35	856600.64	2426675.74
36	856601.8	2426680.66

37	856618.13	2426713.97
38	856743.42	2426969.06
39	856743.58	2426970.08
40	856749.8	2426967.04
41	856748.56	2426965.72
42	856723.97	2426915.73
43	856724.44	2426915.46
44	856723.46	2426913.72
45	856723.09	2426913.93
46	856682.04	2426830.47
47	856682.74	2426830.07
48	856681.76	2426828.33
49	856681.16	2426828.67
50	856638.4	2426741.86
51	856621.55	2426707.47
52	856607.49	2426678.7
53	856606.62	2426675.23
54	856606.24	2426663.05
55	856612.29	2426660.13
56	856612.7	2426659.97
57	856612.85	2426659.9
1	856613.14	2426659.76
0		
1	856738.71	2427001.6
2	856734.44	2426994.86
3	856738.98	2426992.11
4	856739.55	2426993.03
5	856740.56	2426992.44
6	856741.02	2426993.24
7	856741.98	2426992.6
8	856743.58	2426995.13
9	856742.6	2426995.71
10	856744.45	2426998.63
1	856738.71	2427001.6
0		
1	856627.43	2426709.82
2	856627.39	2426709.7
3	856627.33	2426709.6
4	856627.6	2426709.46
5	856627.66	2426709.6
6	856627.69	2426709.68
1	856627.43	2426709.82
0		
1	856728.99	2426990.22
2	856728.93	2426990.1
3	856728.87	2426990.0
4	856729.13	2426989.84
5	856729.25	2426990.06
1	856728.99	2426990.22

0		
1	856616.06	2426715.41
2	856616.0	2426715.3
3	856615.94	2426715.17
4	856616.2	2426715.03
5	856616.32	2426715.26
1	856616.06	2426715.41
0		
1	856748.04	2426982.7
2	856748.01	2426982.65
3	856747.98	2426982.6
4	856747.92	2426982.47
5	856748.18	2426982.33
6	856748.3	2426982.56
1	856748.04	2426982.7
0		
1	856640.5	2426735.94
2	856640.44	2426735.82
3	856640.38	2426735.72
4	856640.64	2426735.56
5	856640.76	2426735.78
1	856640.5	2426735.94
0		
1	856752.46	2426973.96
2	856751.51	2426972.2
3	856753.27	2426971.25
4	856754.22	2426973.0
1	856752.46	2426973.96
0		
1	856628.89	2426740.71
2	856628.83	2426740.61
3	856628.77	2426740.49
4	856629.03	2426740.35
5	856629.13	2426740.57
1	856628.89	2426740.71
0		
1	856740.55	2426967.44
2	856740.51	2426967.35
3	856740.45	2426967.23
4	856740.71	2426967.09
5	856740.81	2426967.3
1	856740.55	2426967.44
0		
1	856639.51	2426743.53
2	856638.54	2426741.8
3	856640.28	2426740.81
4	856641.26	2426742.55
1	856639.51	2426743.53
0		

1	856742.45	2426942.42
2	856742.39	2426942.31
3	856742.33	2426942.2
4	856742.59	2426942.04
5	856742.71	2426942.28
1	856742.45	2426942.42
0		
1	856655.08	2426764.73
2	856655.02	2426764.61
3	856654.98	2426764.51
4	856655.24	2426764.35
5	856655.34	2426764.57
1	856655.08	2426764.73
0		
1	856726.37	2426938.74
2	856726.33	2426938.61
3	856726.27	2426938.5
4	856726.53	2426938.36
5	856726.63	2426938.58
1	856726.37	2426938.74
0		
1	856641.81	2426766.66
2	856641.75	2426766.54
3	856641.69	2426766.43
4	856641.95	2426766.29
5	856642.07	2426766.5
1	856641.81	2426766.66
0		
1	856839.4	2426936.9
2	856839.22	2426936.64
3	856839.18	2426936.58
4	856839.5	2426936.34
5	856839.72	2426936.66
1	856839.4	2426936.9
0		
1	856653.03	2426788.99
2	856652.97	2426788.87
3	856652.91	2426788.77
4	856653.17	2426788.61
5	856653.29	2426788.86
1	856653.03	2426788.99
0		
1	856836.4	2426935.95
2	856835.44	2426934.19
3	856837.52	2426933.05
4	856838.53	2426934.8
1	856836.4	2426935.95
0		
1	856671.22	2426798.15

2	856671.16	2426798.05
3	856671.1	2426797.92
4	856671.36	2426797.79
5	856671.48	2426798.01
1	856671.22	2426798.15
0		
1	856713.03	2426911.8
2	856712.99	2426911.68
3	856712.93	2426911.58
4	856713.19	2426911.44
5	856713.29	2426911.66
1	856713.03	2426911.8
0		
1	856665.15	2426814.84
2	856665.09	2426814.72
3	856665.03	2426814.62
4	856665.29	2426814.46
5	856665.41	2426814.7
1	856665.15	2426814.84
0		
1	856727.13	2426911.33
2	856727.09	2426911.23
3	856727.03	2426911.12
4	856727.29	2426910.98
5	856727.39	2426911.19
1	856727.13	2426911.33
0		
1	856684.11	2426822.76
2	856684.05	2426822.64
3	856683.99	2426822.52
4	856684.25	2426822.38
5	856684.37	2426822.6
1	856684.11	2426822.76
0		
1	856701.39	2426888.31
2	856701.33	2426888.19
3	856701.27	2426888.07
4	856701.53	2426887.93
5	856701.65	2426888.15
1	856701.39	2426888.31
0		
1	856676.71	2426838.03
2	856676.65	2426837.91
3	856676.59	2426837.81
4	856676.87	2426837.67
5	856676.97	2426837.89
1	856676.71	2426838.03
0		
1	856712.71	2426881.94

2	856712.68	2426881.82
3	856712.62	2426881.7
4	856712.88	2426881.56
5	856712.98	2426881.78
1	856712.71	2426881.94
0		
1	856697.58	2426851.37
2	856697.52	2426851.24
3	856697.46	2426851.13
4	856697.72	2426850.99
5	856697.84	2426851.2
1	856697.58	2426851.37
0		
1	856689.96	2426865.0
2	856689.9	2426864.88
3	856689.84	2426864.76
4	856690.11	2426864.62
5	856690.23	2426864.84
1	856689.96	2426865.0

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0000000:ЗУ3 площадью 41829 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856825.3	2426571.24
2	856826.47	2426571.66
3	856828.98	2426572.55
4	856829.12	2426572.58
5	856891.73	2426594.9
6	856916.06	2426643.66
7	856916.06	2426643.67
8	856936.04	2426683.29
9	856936.09	2426683.51
10	856947.45	2426705.16
11	856949.09	2426708.29
12	856949.52	2426709.13
13	856949.58	2426709.24
14	856949.58	2426709.25
15	856949.87	2426709.82
16	856949.88	2426709.84
17	856952.26	2426714.43
18	856952.45	2426715.16
19	856952.55	2426716.21
20	856952.51	2426717.05
21	856952.41	2426717.97
22	856952.34	2426718.65
23	856952.23	2426719.27
24	856952.09	2426719.88
25	856951.91	2426720.49
26	856951.69	2426721.07
27	856951.43	2426721.65
28	856951.15	2426722.21
29	856950.82	2426722.75
30	856950.47	2426723.26
31	856950.08	2426723.76
32	856949.67	2426724.22
33	856949.22	2426724.66
34	856948.75	2426725.08
35	856948.34	2426725.39
36	856948.3	2426725.43
37	856921.49	2426747.47
38	856906.99	2426755.94
39	856906.94	2426755.96
40	856906.93	2426755.97
41	856906.92	2426755.97
42	856906.69	2426756.11
43	856906.24	2426756.33
44	856905.79	2426756.53
45	856905.32	2426756.7
46	856904.84	2426756.84
47	856904.35	2426756.95

48	856903.87	2426757.02
49	856903.37	2426757.07
50	856902.88	2426757.08
51	856902.38	2426757.07
52	856901.88	2426757.02
53	856901.4	2426756.95
54	856900.91	2426756.84
55	856900.43	2426756.7
56	856899.96	2426756.53
57	856899.51	2426756.33
58	856899.06	2426756.11
59	856898.63	2426755.85
60	856898.22	2426755.57
61	856897.83	2426755.27
62	856897.45	2426754.94
63	856897.09	2426754.59
64	856896.76	2426754.21
65	856896.45	2426753.82
66	856896.17	2426753.4
67	856895.91	2426752.97
68	856895.68	2426752.53
69	856895.45	2426752.01
70	856895.42	2426751.95
71	856894.33	2426749.72
72	856880.69	2426721.76
73	856863.95	2426687.46
74	856863.95	2426687.44
75	856820.03	2426598.17
76	856820.02	2426598.14
77	856819.68	2426597.46
78	856817.47	2426585.41
79	856816.4	2426579.55
80	856816.54	2426578.15
81	856816.56	2426578.0
82	856816.65	2426577.51
83	856816.77	2426577.07
84	856816.95	2426576.59
85	856817.14	2426576.09
86	856817.33	2426575.7
87	856817.6	2426575.24
88	856817.86	2426574.81
89	856818.14	2426574.45
90	856818.49	2426574.04
91	856818.82	2426573.69
92	856819.18	2426573.36
93	856819.57	2426573.04
94	856820.01	2426572.73
95	856820.41	2426572.46
96	856820.81	2426572.26

97	856821.32	2426572.02
98	856821.75	2426571.84
99	856822.21	2426571.7
100	856822.71	2426571.57
101	856823.23	2426571.47
102	856823.7	2426571.4
103	856824.17	2426571.38
104	856824.7	2426571.38
105	856825.17	2426571.4
106	856825.28	2426571.42
1	856825.3	2426571.24
0		
1	856852.16	2426600.99
2	856852.1	2426600.89
3	856852.04	2426600.77
4	856852.3	2426600.63
5	856852.42	2426600.85
1	856852.16	2426600.99
0		
1	856901.67	2426756.64
2	856854.91	2426661.31
3	856836.12	2426621.42
4	856884.27	2426597.4
5	856903.69	2426636.98
6	856945.93	2426724.06
7	856924.02	2426740.18
1	856901.67	2426756.64
0		
1	856846.41	2426601.97
2	856845.43	2426600.13
3	856847.18	2426599.22
4	856848.17	2426601.01
1	856846.41	2426601.97
0		
1	856702.95	2426602.26
2	856701.79	2426602.84
3	856701.78	2426602.85
4	856697.22	2426605.19
5	856697.22	2426605.19
6	856607.84	2426651.1
7	856605.9	2426652.03
8	856605.87	2426651.31
9	856605.73	2426645.78
10	856605.7	2426645.79
11	856605.7	2426645.78
12	856605.7	2426645.67
13	856612.6	2426642.55
14	856696.23	2426600.32
15	856703.39	2426596.73

1	856702.95	2426602.26
0		
1	856672.5	2426629.13
2	856674.12	2426628.32
3	856674.14	2426628.31
4	856701.7	2426614.08
5	856716.1	2426606.88
6	856718.81	2426605.7
7	856719.13	2426605.57
8	856719.92	2426605.51
9	856719.92	2426605.51
10	856720.14	2426605.49
11	856720.65	2426605.41
12	856720.95	2426605.41
13	856721.31	2426605.48
14	856721.7	2426605.52
15	856722.17	2426605.52
16	856722.41	2426605.57
17	856722.96	2426605.75
18	856723.2	2426605.81
19	856723.42	2426605.86
20	856723.67	2426606.01
21	856723.7	2426606.03
22	856723.96	2426606.15
23	856724.37	2426606.32
24	856724.79	2426606.57
25	856724.82	2426606.58
26	856725.07	2426606.71
27	856725.35	2426606.82
28	856725.68	2426607.08
29	856725.73	2426607.12
30	856726.06	2426607.37
31	856726.4	2426607.71
32	856726.68	2426607.98
33	856726.88	2426608.33
34	856727.18	2426608.71
35	856727.45	2426608.98
36	856727.58	2426609.19
37	856727.74	2426609.6
38	856727.87	2426609.85
39	856727.88	2426609.88
40	856728.13	2426610.3
41	856728.25	2426610.58
42	856728.32	2426610.89
43	856728.48	2426611.32
44	856741.4	2426636.73
45	856742.94	2426639.77
46	856754.23	2426662.0
47	856796.52	2426745.22

48	856796.57	2426745.32
49	856796.58	2426745.32
50	856825.99	2426803.2
51	856826.04	2426803.29
52	856826.12	2426803.38
53	856829.5	2426810.06
54	856829.51	2426810.07
55	856829.53	2426810.1
56	856845.96	2426841.89
57	856845.98	2426841.98
58	856846.14	2426842.31
59	856846.32	2426842.77
60	856846.49	2426843.25
61	856846.62	2426843.74
62	856846.72	2426844.23
63	856846.79	2426844.73
64	856846.83	2426845.23
65	856846.83	2426845.74
66	856846.81	2426846.24
67	856846.76	2426846.74
68	856846.67	2426847.24
69	856846.56	2426847.73
70	856846.41	2426848.21
71	856846.23	2426848.69
72	856846.23	2426848.69
73	856846.18	2426848.83
74	856845.14	2426851.82
75	856845.07	2426852.06
76	856844.91	2426852.8
77	856844.88	2426853.06
78	856841.29	2426897.18
79	856839.74	2426907.31
80	856835.52	2426915.87
81	856828.0	2426925.38
82	856827.97	2426925.41
83	856827.87	2426925.54
84	856827.54	2426925.91
85	856827.53	2426925.92
86	856827.53	2426925.92
87	856827.18	2426926.26
88	856826.81	2426926.6
89	856826.41	2426926.9
90	856826.0	2426927.18
91	856825.98	2426927.19
92	856825.57	2426927.43
93	856825.13	2426927.66
94	856824.67	2426927.85
95	856824.2	2426928.02
96	856823.73	2426928.16

97	856823.24	2426928.27
98	856822.75	2426928.35
99	856822.25	2426928.39
100	856821.76	2426928.41
101	856821.26	2426928.39
102	856820.77	2426928.35
103	856820.28	2426928.27
104	856819.79	2426928.16
105	856819.32	2426928.02
106	856818.85	2426927.85
107	856818.39	2426927.66
108	856817.95	2426927.43
109	856817.52	2426927.18
110	856817.1	2426926.9
111	856816.71	2426926.6
112	856816.33	2426926.26
113	856815.98	2426925.91
114	856815.65	2426925.54
115	856815.34	2426925.14
116	856815.05	2426924.73
117	856814.79	2426924.3
118	856814.64	2426924.0
119	856814.59	2426923.92
120	856814.57	2426923.9
121	856806.63	2426908.29
122	856806.59	2426908.12
123	856790.66	2426876.84
124	856790.61	2426876.75
125	856790.58	2426876.72
126	856749.17	2426795.42
127	856749.17	2426795.42
128	856716.59	2426731.6
129	856689.02	2426676.68
130	856689.01	2426676.66
131	856670.55	2426640.52
132	856670.51	2426640.44
133	856670.3	2426640.17
134	856670.13	2426639.88
135	856669.96	2426639.47
136	856669.84	2426639.21
137	856669.82	2426639.18
138	856669.6	2426638.81
139	856669.49	2426638.47
140	856669.4	2426638.04
141	856669.3	2426637.69
142	856669.15	2426637.34
143	856669.11	2426637.04
144	856669.11	2426636.54
145	856669.11	2426635.99

146	856669.11	2426635.32
147	856669.11	2426634.85
148	856669.18	2426634.49
149	856669.19	2426634.42
150	856669.3	2426633.79
151	856669.36	2426633.45
152	856669.52	2426633.06
153	856669.56	2426632.95
154	856669.71	2426632.49
155	856669.93	2426632.12
156	856670.21	2426631.65
157	856670.49	2426631.29
158	856670.6	2426631.12
159	856670.81	2426630.78
160	856671.08	2426630.51
161	856671.52	2426630.06
162	856671.52	2426630.06
163	856671.97	2426629.62
164	856672.31	2426629.27
1	856672.5	2426629.13
0		
1	856814.86	2426913.42
2	856692.54	2426671.26
3	856742.52	2426646.49
4	856841.64	2426849.4
5	856832.68	2426893.46
6	856830.07	2426906.32
1	856814.86	2426913.42
0		
1	856803.85	2426941.09
2	856803.62	2426941.22
3	856803.61	2426941.23
4	856803.6	2426941.24
5	856803.6	2426941.24
6	856803.42	2426941.34
7	856802.97	2426941.57
8	856802.88	2426941.61
9	856802.67	2426941.71
10	856802.67	2426941.71
11	856788.22	2426948.63
12	856788.19	2426948.64
13	856788.11	2426948.68
14	856788.09	2426948.69
15	856772.65	2426956.64
16	856758.74	2426963.5
17	856758.62	2426963.53
18	856758.5	2426963.6
19	856758.42	2426963.66
20	856758.22	2426963.76

21	856758.17	2426963.78
22	856757.98	2426963.85
23	856757.48	2426964.06
24	856756.99	2426964.22
25	856756.59	2426964.3
26	856755.95	2426964.41
27	856755.89	2426964.42
28	856755.53	2426964.49
29	856755.06	2426964.49
30	856754.5	2426964.49
31	856754.03	2426964.49
32	856753.67	2426964.42
33	856753.61	2426964.41
34	856752.97	2426964.3
35	856752.57	2426964.22
36	856752.08	2426964.06
37	856751.57	2426963.85
38	856751.17	2426963.69
39	856750.75	2426963.44
40	856750.75	2426963.44
41	856750.28	2426963.16
42	856749.94	2426962.91
43	856749.41	2426962.48
44	856749.36	2426962.44
45	856749.03	2426962.2
46	856748.86	2426962.03
47	856748.65	2426961.68
48	856748.54	2426961.51
49	856748.27	2426961.15
50	856748.25	2426961.12
51	856713.48	2426891.73
52	856713.48	2426891.72
53	856685.91	2426837.26
54	856682.55	2426830.18
55	856682.74	2426830.07
56	856681.76	2426828.33
57	856681.69	2426828.37
58	856661.35	2426785.57
59	856661.35	2426785.57
60	856640.95	2426742.72
61	856641.26	2426742.55
62	856640.28	2426740.81
63	856640.09	2426740.92
64	856638.11	2426736.76
65	856616.99	2426692.17
66	856616.98	2426692.16
67	856608.6	2426674.74
68	856608.39	2426669.09
69	856608.39	2426668.9

70	856608.39	2426667.99
71	856608.39	2426665.41
72	856608.63	2426664.61
73	856608.83	2426664.03
74	856608.97	2426663.68
75	856609.17	2426663.35
76	856609.44	2426662.98
77	856609.56	2426662.81
78	856609.83	2426662.34
79	856610.09	2426662.01
80	856610.44	2426661.56
81	856610.71	2426661.3
82	856611.04	2426661.05
83	856611.09	2426661.01
84	856611.62	2426660.59
85	856611.96	2426660.33
86	856612.29	2426660.13
87	856612.7	2426659.97
88	856612.85	2426659.9
89	856613.29	2426659.68
90	856613.31	2426659.67
91	856649.23	2426641.21
92	856649.24	2426641.2
93	856651.49	2426640.03
94	856651.78	2426639.91
95	856652.12	2426639.84
96	856652.75	2426639.74
97	856652.82	2426639.73
98	856653.18	2426639.65
99	856653.65	2426639.65
100	856654.32	2426639.65
101	856654.71	2426639.65
102	856655.18	2426639.73
103	856655.71	2426639.84
104	856655.77	2426639.85
105	856656.22	2426639.92
106	856656.58	2426640.07
107	856657.13	2426640.29
108	856657.14	2426640.29
109	856657.54	2426640.45
110	856657.96	2426640.7
111	856657.96	2426640.7
112	856658.52	2426641.04
113	856658.86	2426641.24
114	856659.13	2426641.52
115	856659.58	2426641.96
116	856659.92	2426642.3
117	856660.17	2426642.64
118	856660.21	2426642.68

119	856660.63	2426643.22
120	856660.88	2426643.55
121	856661.13	2426643.96
122	856680.11	2426681.15
123	856699.84	2426720.45
124	856702.14	2426725.02
125	856707.68	2426736.07
126	856707.69	2426736.08
127	856740.27	2426799.91
128	856782.52	2426882.87
129	856782.56	2426883.03
130	856806.61	2426930.3
131	856806.63	2426930.38
132	856806.69	2426930.47
133	856806.9	2426930.93
134	856807.09	2426931.39
135	856807.25	2426931.87
136	856807.39	2426932.36
137	856807.48	2426932.85
138	856807.55	2426933.35
139	856807.59	2426933.85
140	856807.6	2426934.36
141	856807.58	2426934.86
142	856807.52	2426935.36
143	856807.44	2426935.86
144	856807.32	2426936.35
145	856807.18	2426936.83
146	856807.0	2426937.3
147	856806.8	2426937.76
148	856806.57	2426938.21
149	856806.31	2426938.64
150	856806.03	2426939.05
151	856805.72	2426939.45
152	856805.38	2426939.82
153	856805.03	2426940.18
154	856804.65	2426940.51
155	856804.26	2426940.81
1	856803.85	2426941.09
0		
1	856742.45	2426942.42
2	856742.39	2426942.31
3	856742.33	2426942.2
4	856742.59	2426942.04
5	856742.71	2426942.28
1	856742.45	2426942.42
0		
1	856753.76	2426960.56
2	856627.63	2426703.8
3	856650.24	2426692.55

4	856673.95	2426680.75
5	856689.3	2426708.73
6	856798.37	2426925.76
7	856780.07	2426947.22
8	856767.37	2426953.66
9	856754.72	2426960.07
10	856754.72	2426960.07
1	856753.76	2426960.56
0		
1	856727.13	2426911.33
2	856727.09	2426911.23
3	856727.03	2426911.12
4	856727.29	2426910.98
5	856727.39	2426911.19
1	856727.13	2426911.33
0		
1	856627.43	2426709.82
2	856627.39	2426709.7
3	856627.33	2426709.6
4	856627.6	2426709.46
5	856627.69	2426709.68
1	856627.43	2426709.82
0		
1	856712.71	2426881.94
2	856712.68	2426881.82
3	856712.62	2426881.7
4	856712.88	2426881.56
5	856712.98	2426881.78
1	856712.71	2426881.94
0		
1	856640.5	2426735.94
2	856640.44	2426735.82
3	856640.38	2426735.72
4	856640.64	2426735.56
5	856640.76	2426735.78
1	856640.5	2426735.94
0		
1	856697.58	2426851.37
2	856697.52	2426851.24
3	856697.46	2426851.13
4	856697.72	2426850.99
5	856697.84	2426851.2
1	856697.58	2426851.37
0		
1	856655.08	2426764.73
2	856655.02	2426764.61
3	856654.98	2426764.51
4	856655.24	2426764.35
5	856655.34	2426764.57

1	856655.08	2426764.73
0		
1	856684.11	2426822.76
2	856684.05	2426822.64
3	856683.99	2426822.52
4	856684.25	2426822.38
5	856684.37	2426822.6
1	856684.11	2426822.76
0		
1	856671.22	2426798.15
2	856671.16	2426798.05
3	856671.1	2426797.92
4	856671.36	2426797.79
5	856671.48	2426798.01
1	856671.22	2426798.15
0		
1	856599.99	2426654.82
2	856599.2	2426655.19
3	856581.87	2426663.31
4	856515.14	2426694.17
5	856514.49	2426692.54
6	856591.64	2426652.03
7	856599.78	2426648.35
1	856599.99	2426654.82
0		
1	856749.14	2427010.27
2	856736.7	2427003.1
3	856728.92	2426997.23
4	856719.6	2427001.77
5	856709.69	2426983.38
6	856737.22	2426969.41
7	856711.64	2426918.52
8	856708.95	2426913.18
9	856708.95	2426913.18
10	856670.65	2426837.0
11	856665.82	2426827.38
12	856661.99	2426819.78
13	856644.9	2426785.78
14	856637.09	2426770.2
15	856622.69	2426741.6
16	856608.36	2426713.11
17	856536.78	2426748.85
18	856518.81	2426703.46
19	856518.85	2426703.45
20	856518.88	2426703.44
21	856518.94	2426703.41
22	856537.94	2426694.68
23	856544.65	2426691.6
24	856586.19	2426672.51

25	856589.87	2426670.93
26	856589.87	2426670.93
27	856590.02	2426670.9
28	856590.49	2426670.9
29	856591.16	2426670.9
30	856591.72	2426670.9
31	856592.19	2426670.9
32	856592.55	2426670.97
33	856592.98	2426671.06
34	856593.47	2426671.22
35	856593.97	2426671.43
36	856593.98	2426671.43
37	856594.53	2426671.65
38	856594.94	2426671.81
39	856595.27	2426672.01
40	856595.61	2426672.26
41	856596.14	2426672.69
42	856596.19	2426672.73
43	856596.52	2426672.97
44	856596.78	2426673.24
45	856597.14	2426673.68
46	856597.4	2426674.03
47	856597.43	2426674.08
48	856597.49	2426674.19
49	856597.6	2426674.37
50	856599.1	2426677.91
51	856599.14	2426677.99
52	856604.22	2426688.6
53	856606.18	2426692.7
54	856606.52	2426693.39
55	856608.04	2426696.56
56	856628.83	2426740.46
57	856628.77	2426740.49
58	856628.83	2426740.61
59	856628.89	2426740.71
60	856628.94	2426740.68
61	856629.16	2426741.14
62	856629.16	2426741.15
63	856652.4	2426789.96
64	856676.97	2426841.67
65	856677.0	2426841.71
66	856704.57	2426896.19
67	856729.45	2426945.96
68	856729.51	2426946.06
69	856729.54	2426946.09
70	856735.5	2426958.01
71	856735.55	2426958.11
72	856735.58	2426958.14
73	856742.18	2426971.35

74	856742.27	2426971.53
75	856742.28	2426971.54
76	856743.0	2426972.97
77	856744.58	2426976.11
78	856744.61	2426976.16
79	856744.69	2426976.31
80	856744.72	2426976.37
81	856745.04	2426976.78
82	856746.14	2426977.88
83	856746.55	2426978.2
84	856747.03	2426978.4
85	856748.53	2426978.8
86	856749.05	2426978.87
87	856749.51	2426978.81
88	856750.83	2426978.5
89	856751.26	2426978.35
90	856777.11	2426965.58
91	856777.14	2426965.57
92	856777.18	2426965.54
93	856792.6	2426957.62
94	856819.45	2426944.77
95	856819.51	2426944.74
96	856819.71	2426944.64
97	856819.79	2426944.6
98	856819.84	2426944.56
99	856819.98	2426944.48
100	856820.02	2426944.45
101	856831.0	2426937.3
102	856831.25	2426937.1
103	856831.97	2426936.45
104	856832.19	2426936.21
105	856843.7	2426921.66
106	856843.78	2426921.54
107	856844.03	2426921.18
108	856844.1	2426921.06
109	856844.14	2426920.99
110	856844.23	2426920.82
111	856844.26	2426920.77
112	856849.05	2426911.04
113	856849.17	2426910.76
114	856849.44	2426909.88
115	856849.51	2426909.59
116	856851.2	2426898.52
117	856851.21	2426898.45
118	856851.24	2426898.24
119	856851.24	2426898.16
120	856852.84	2426878.47
121	856852.99	2426878.5
122	856853.11	2426878.12

123	856852.88	2426878.06
124	856854.79	2426854.5
125	856857.57	2426846.52
126	856857.6	2426846.41
127	856857.7	2426846.08
128	856857.73	2426845.96
129	856857.74	2426845.91
130	856862.96	2426831.88
131	856863.25	2426831.16
132	856872.98	2426806.82
133	856884.77	2426787.77
134	856900.5	2426771.32
135	856926.88	2426755.9
136	856927.01	2426755.82
137	856927.4	2426755.54
138	856927.53	2426755.45
139	856962.7	2426726.53
140	856962.96	2426726.28
141	856963.65	2426725.46
142	856963.86	2426725.17
143	856964.06	2426724.68
144	856964.46	2426723.18
145	856964.53	2426722.67
146	856964.51	2426722.42
147	856964.42	2426721.67
148	856964.37	2426721.43
149	856963.17	2426716.73
150	856963.92	2426716.26
151	856962.71	2426714.38
152	856962.59	2426714.46
153	856961.82	2426711.42
154	856961.75	2426711.22
155	856961.53	2426710.62
156	856961.45	2426710.45
157	856961.44	2426710.43
158	856960.62	2426708.78
159	856958.11	2426703.76
160	856958.1	2426703.74
161	856958.07	2426703.68
162	856958.06	2426703.66
163	856955.81	2426699.39
164	856955.77	2426699.32
165	856955.74	2426699.29
166	856944.98	2426678.77
167	856924.97	2426639.2
168	856900.76	2426590.66
169	856900.37	2426589.89
170	856900.36	2426589.87
171	856899.74	2426588.61

172	856899.73	2426588.61
173	856899.65	2426588.44
174	856899.64	2426588.41
175	856899.63	2426588.4
176	856899.57	2426588.28
177	856899.25	2426587.87
178	856898.14	2426586.76
179	856897.72	2426586.44
180	856897.62	2426586.38
181	856897.17	2426586.16
182	856896.95	2426586.07
183	856831.74	2426562.81
184	856831.69	2426562.8
185	856804.66	2426553.16
186	856804.21	2426553.05
187	856803.44	2426552.97
188	856803.37	2426552.96
189	856803.32	2426552.95
190	856803.2	2426552.94
191	856802.99	2426552.92
192	856802.5	2426552.99
193	856801.17	2426553.32
194	856800.76	2426553.47
195	856729.31	2426589.11
196	856729.31	2426589.11
197	856725.12	2426591.2
198	856710.42	2426598.53
199	856710.86	2426592.99
200	856717.1	2426589.86
201	856717.09	2426590.01
202	856717.1	2426590.01
203	856759.01	2426569.04
204	856800.84	2426547.91
205	856873.34	2426571.44
206	856891.21	2426562.5
207	856902.13	2426584.93
208	856915.51	2426611.78
209	856929.07	2426638.53
210	856942.53	2426665.36
211	856961.7	2426703.48
212	856961.86	2426703.28
213	856970.47	2426720.33
214	856966.98	2426728.04
215	856952.72	2426738.04
216	856962.23	2426763.17
217	856939.87	2426779.6
218	856919.48	2426836.22
219	856899.92	2426854.76
220	856897.59	2426875.25

221	856857.39	2426920.35
222	856841.33	2426946.62
1	856749.14	2427010.27
0		
1	856743.58	2427003.72
2	856743.46	2427003.35
3	856743.84	2427003.23
4	856743.96	2427003.61
1	856743.58	2427003.72
0		
1	856892.34	2426578.85
2	856891.33	2426576.97
3	856893.4	2426575.9
4	856894.38	2426577.76
1	856892.34	2426578.85
0		
1	856728.99	2426990.22
2	856728.93	2426990.1
3	856728.87	2426990.0
4	856729.13	2426989.84
5	856729.25	2426990.06
1	856728.99	2426990.22
0		
1	856897.58	2426578.0
2	856897.52	2426577.9
3	856897.46	2426577.78
4	856897.72	2426577.64
5	856897.84	2426577.86
1	856897.58	2426578.0
0		
1	856748.04	2426982.7
2	856747.98	2426982.6
3	856747.92	2426982.47
4	856748.18	2426982.33
5	856748.3	2426982.56
1	856748.04	2426982.7
0		
1	856902.89	2426588.09
2	856902.83	2426587.97
3	856902.77	2426587.85
4	856903.03	2426587.71
5	856903.15	2426587.93
1	856902.89	2426588.09
0		
1	856790.86	2426971.09
2	856790.62	2426970.77
3	856790.96	2426970.53
4	856791.18	2426970.85
1	856790.86	2426971.09

0		
1	856915.85	2426614.12
2	856915.79	2426614.02
3	856915.73	2426613.9
4	856915.99	2426613.76
5	856916.11	2426613.98
1	856915.85	2426614.12
0		
1	856839.4	2426936.9
2	856839.18	2426936.58
3	856839.5	2426936.34
4	856839.72	2426936.66
1	856839.4	2426936.9
0		
1	856929.33	2426640.67
2	856929.27	2426640.57
3	856929.21	2426640.45
4	856929.47	2426640.31
5	856929.59	2426640.53
1	856929.33	2426640.67
0		
1	856836.4	2426935.95
2	856835.44	2426934.19
3	856837.52	2426933.05
4	856838.53	2426934.8
1	856836.4	2426935.95
0		
1	856942.99	2426667.8
2	856942.95	2426667.7
3	856942.89	2426667.58
4	856943.15	2426667.44
5	856943.25	2426667.66
1	856942.99	2426667.8
0		
1	856869.32	2426820.46
2	856868.94	2426820.36
3	856869.04	2426819.98
4	856869.42	2426820.08
1	856869.32	2426820.46
0		
1	856616.06	2426715.41
2	856616.0	2426715.3
3	856615.94	2426715.17
4	856616.2	2426715.03
5	856616.32	2426715.26
1	856616.06	2426715.41
0		
1	856908.08	2426783.12
2	856907.84	2426782.82

3	856908.14	2426782.54
4	856908.38	2426782.86
1	856908.08	2426783.12
0		
1	856944.31	2426749.09
2	856944.07	2426748.77
3	856944.37	2426748.51
4	856944.61	2426748.83
1	856944.31	2426749.09
0		
1	856803.25	2426563.38
2	856803.28	2426563.4
3	856803.71	2426563.67
4	856804.12	2426563.96
5	856804.5	2426564.27
6	856804.87	2426564.6
7	856805.19	2426564.95
8	856805.52	2426565.34
9	856805.82	2426565.75
10	856806.1	2426566.17
11	856806.34	2426566.59
12	856806.55	2426567.03
13	856806.74	2426567.5
14	856806.91	2426568.0
15	856807.04	2426568.46
16	856807.13	2426568.94
17	856807.21	2426569.45
18	856807.24	2426569.91
19	856807.24	2426569.95
20	856806.38	2426579.34
21	856806.37	2426579.52
22	856806.37	2426579.79
23	856806.38	2426579.96
24	856806.42	2426580.5
25	856806.45	2426580.69
26	856809.97	2426599.95
27	856810.04	2426600.21
28	856810.29	2426600.99
29	856810.4	2426601.25
30	856811.33	2426603.14
31	856854.97	2426691.85
32	856868.18	2426718.93
33	856874.04	2426730.95
34	856874.11	2426731.08
35	856874.11	2426731.08
36	856875.22	2426733.35
37	856882.88	2426749.06
38	856882.94	2426749.18
39	856882.94	2426749.18

40	856885.26	2426753.92
41	856888.86	2426761.31
42	856888.88	2426761.41
43	856888.97	2426761.6
44	856889.16	2426762.07
45	856889.32	2426762.55
46	856889.46	2426763.03
47	856889.55	2426763.52
48	856889.62	2426764.02
49	856889.66	2426764.53
50	856889.67	2426765.03
51	856889.65	2426765.53
52	856889.59	2426766.04
53	856889.51	2426766.53
54	856889.39	2426767.02
55	856889.25	2426767.51
56	856889.07	2426767.98
57	856888.87	2426768.44
58	856888.64	2426768.88
59	856888.38	2426769.31
60	856888.1	2426769.73
61	856887.79	2426770.12
62	856887.46	2426770.49
63	856887.33	2426770.62
64	856887.31	2426770.65
65	856887.29	2426770.66
66	856877.18	2426781.24
67	856877.04	2426781.4
68	856876.66	2426781.89
69	856876.54	2426782.06
70	856864.25	2426801.93
71	856864.23	2426801.96
72	856864.18	2426802.04
73	856864.17	2426802.06
74	856864.1	2426802.19
75	856863.91	2426802.58
76	856863.85	2426802.71
77	856857.84	2426817.75
78	856857.81	2426817.81
79	856857.78	2426817.92
80	856857.6	2426818.32
81	856857.4	2426818.71
82	856857.17	2426819.08
83	856856.92	2426819.45
84	856856.65	2426819.79
85	856856.36	2426820.12
86	856856.05	2426820.43
87	856855.72	2426820.72
88	856855.38	2426820.98

89	856855.01	2426821.23
90	856854.64	2426821.45
91	856854.25	2426821.65
92	856853.85	2426821.82
93	856853.44	2426821.97
94	856853.02	2426822.09
95	856852.6	2426822.18
96	856852.17	2426822.25
97	856851.74	2426822.29
98	856851.3	2426822.31
99	856850.87	2426822.29
100	856850.44	2426822.25
101	856850.01	2426822.18
102	856849.58	2426822.09
103	856849.17	2426821.97
104	856848.76	2426821.82
105	856848.36	2426821.65
106	856847.97	2426821.45
107	856847.59	2426821.23
108	856847.23	2426820.98
109	856846.88	2426820.72
110	856846.56	2426820.43
111	856846.25	2426820.12
112	856845.96	2426819.79
113	856845.68	2426819.45
114	856845.44	2426819.08
115	856845.21	2426818.71
116	856845.01	2426818.32
117	856844.89	2426818.06
118	856844.84	2426817.95
119	856838.42	2426805.53
120	856819.22	2426767.57
121	856819.17	2426767.47
122	856818.79	2426767.1
123	856737.28	2426606.63
124	856737.22	2426606.41
125	856737.21	2426606.38
126	856736.95	2426605.96
127	856736.79	2426605.55
128	856736.67	2426605.3
129	856736.65	2426605.27
130	856736.43	2426604.9
131	856736.31	2426604.56
132	856736.23	2426604.12
133	856736.12	2426603.78
134	856735.98	2426603.42
135	856735.93	2426603.13
136	856735.93	2426602.63
137	856735.93	2426602.07

138	856735.93	2426601.4
139	856735.93	2426601.02
140	856736.02	2426600.51
141	856736.12	2426599.88
142	856736.19	2426599.53
143	856736.35	2426599.15
144	856736.35	2426599.14
145	856736.51	2426598.74
146	856736.76	2426598.32
147	856736.78	2426598.29
148	856736.83	2426598.18
149	856737.09	2426597.68
150	856737.31	2426597.38
151	856737.43	2426597.21
152	856737.64	2426596.86
153	856737.91	2426596.59
154	856738.09	2426596.38
155	856738.27	2426596.14
156	856738.63	2426595.85
157	856738.8	2426595.7
158	856739.0	2426595.5
159	856742.14	2426593.98
160	856742.17	2426593.97
161	856785.42	2426572.39
162	856785.53	2426572.34
163	856785.56	2426572.32
164	856786.67	2426571.65
165	856787.09	2426571.4
166	856787.49	2426571.24
167	856787.74	2426571.14
168	856787.89	2426571.07
1	856803.25	2426563.38
0		
1	856840.59	2426801.51
2	856760.33	2426637.5
3	856809.07	2426613.09
4	856885.02	2426768.66
1	856840.59	2426801.51

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ4 площадью 4147 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856900.76	2426590.66
2	856891.73	2426594.9
3	856829.12	2426572.58
4	856828.98	2426572.55
5	856826.47	2426571.66
6	856803.28	2426563.4
7	856803.25	2426563.38
8	856787.89	2426571.07
9	856787.74	2426571.14
10	856787.49	2426571.24
11	856787.09	2426571.4
12	856786.67	2426571.65
13	856785.56	2426572.32
14	856785.53	2426572.34
15	856785.42	2426572.39
16	856742.17	2426593.97
17	856742.14	2426593.98
18	856739.0	2426595.5
19	856719.13	2426605.57
20	856718.81	2426605.7
21	856716.1	2426606.88
22	856701.7	2426614.08
23	856674.14	2426628.31
24	856674.12	2426628.32
25	856672.5	2426629.13
26	856651.49	2426640.03
27	856649.24	2426641.2
28	856649.23	2426641.21
29	856613.31	2426659.67
30	856613.29	2426659.68
31	856612.85	2426659.9
32	856612.7	2426659.97
33	856612.29	2426660.13
34	856606.24	2426663.05
35	856605.96	2426654.21
36	856605.9	2426652.03
37	856607.84	2426651.1
38	856697.22	2426605.19
39	856697.22	2426605.19
40	856701.78	2426602.85
41	856701.79	2426602.84
42	856702.95	2426602.26
43	856702.85	2426603.5
44	856710.34	2426599.5
45	856710.42	2426598.53
46	856725.12	2426591.2
47	856729.31	2426589.11

48	856729.31	2426589.11
49	856800.76	2426553.47
50	856801.17	2426553.32
51	856802.5	2426552.99
52	856802.99	2426552.92
53	856803.2	2426552.94
54	856803.32	2426552.95
55	856803.37	2426552.96
56	856803.44	2426552.97
57	856804.21	2426553.05
58	856804.66	2426553.16
59	856831.69	2426562.8
60	856831.74	2426562.81
61	856896.95	2426586.07
62	856897.17	2426586.16
63	856897.62	2426586.38
64	856897.72	2426586.44
65	856898.14	2426586.76
66	856899.25	2426587.87
67	856899.57	2426588.28
68	856899.63	2426588.4
69	856899.64	2426588.41
70	856899.65	2426588.44
71	856899.73	2426588.61
72	856899.74	2426588.61
73	856900.36	2426589.87
74	856900.37	2426589.89
1	856900.76	2426590.66
0		
1	856891.6	2426593.97
2	856891.54	2426593.84
3	856891.8	2426593.7
4	856891.92	2426593.92
5	856891.66	2426594.08
1	856891.6	2426593.97
0		
1	856599.99	2426654.82
2	856600.33	2426665.89
3	856589.87	2426670.93
4	856589.87	2426670.93
5	856586.19	2426672.51
6	856544.65	2426691.6
7	856537.94	2426694.68
8	856518.94	2426703.41
9	856518.88	2426703.44
10	856518.85	2426703.45
11	856518.81	2426703.46
12	856515.14	2426694.17
13	856581.87	2426663.31

14	856599.2	2426655.19
1	856599.99	2426654.82

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ5 площадью 2382 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856854.91	2426661.31
2	856868.62	2426654.27
3	856879.57	2426648.86
4	856903.56	2426637.00
5	856903.69	2426636.98
6	856884.27	2426597.40
7	856836.12	2426621.42
1	856854.91	2426661.31

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ6 площадью 872 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856893.81	2426678.12
2	856917.79	2426666.06
3	856903.69	2426636.98
4	856903.56	2426637.00
5	856879.57	2426648.86
1	856893.81	2426678.12

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ7 площадью 852 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856907.72	2426706.70
2	856931.66	2426694.66
3	856917.79	2426666.06
4	856893.81	2426678.12
1	856907.72	2426706.70

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ8 площадью 936 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856924.02	2426740.18
2	856945.93	2426724.06
3	856931.66	2426694.66
4	856907.72	2426706.70
1	856924.02	2426740.18

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ9 площадью 898 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856869.22	2426690.49
2	856893.81	2426678.12
3	856879.57	2426648.86
4	856868.62	2426654.27
5	856854.91	2426661.31
1	856869.22	2426690.49

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ10 площадью 873 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856883.22	2426719.03
2	856907.72	2426706.70
3	856893.81	2426678.12
4	856869.22	2426690.49
1	856883.22	2426719.03

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ11 площадью 1083 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856901.67	2426756.64
2	856924.02	2426740.18
3	856907.72	2426706.70
4	856883.22	2426719.03
1	856901.67	2426756.64

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ12 площадью 877 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856798.52	2426654.09
2	856823.06	2426641.75
3	856809.07	2426613.09
4	856784.49	2426625.40
1	856798.52	2426654.09

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ13 площадью 879 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856812.57	2426682.83
2	856837.10	2426670.50
3	856823.06	2426641.75
4	856798.52	2426654.09
1	856812.57	2426682.83

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ14 площадью 875 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856826.57	2426711.48
2	856851.09	2426699.15
3	856837.10	2426670.50
4	856812.57	2426682.83
1	856826.57	2426711.48

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ15 площадью 880 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856840.65	2426740.29
2	856865.16	2426727.97
3	856851.09	2426699.15
4	856826.57	2426711.48
1	856840.65	2426740.29

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ16 площадью 1306 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856862.61	2426785.23
2	856885.02	2426768.66
3	856865.16	2426727.97
4	856840.65	2426740.29
1	856862.61	2426785.23

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ17 площадью 863 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856774.39	2426666.23
2	856798.52	2426654.09
3	856784.49	2426625.40
4	856760.33	2426637.50
1	856774.39	2426666.23

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ18 площадью 864 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856788.45	2426694.96
2	856812.57	2426682.83
3	856798.52	2426654.09
4	856774.39	2426666.23
1	856788.45	2426694.96

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ19 площадью 861 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856802.47	2426723.61
2	856826.57	2426711.48
3	856812.57	2426682.83
4	856788.45	2426694.96
1	856802.47	2426723.61

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ20 площадью 865 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856816.56	2426752.41
2	856840.65	2426740.29
3	856826.57	2426711.48
4	856802.47	2426723.61
1	856816.56	2426752.41

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ21 площадью 1411 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856840.59	2426801.51
2	856862.61	2426785.23
3	856840.65	2426740.29
4	856816.56	2426752.41
1	856840.59	2426801.51

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ22 площадью 879 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856731.78	2426687.40
2	856756.45	2426675.00
3	856742.52	2426646.49
4	856717.76	2426658.76
1	856731.78	2426687.40

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ23 площадью 885 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856745.89	2426716.21
2	856770.53	2426703.82
3	856756.45	2426675.00
4	856731.78	2426687.40
1	856745.89	2426716.21

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ24 площадью 880 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856759.94	2426744.90
2	856784.54	2426732.52
3	856770.53	2426703.82
4	856745.89	2426716.21
1	856759.94	2426744.90

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ25 площадью 882 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856774.02	2426773.66
2	856798.60	2426761.30
3	856784.54	2426732.52
4	856759.94	2426744.90
1	856774.02	2426773.66

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ26 площадью 878 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856788.06	2426802.33
2	856812.61	2426789.98
3	856798.60	2426761.30
4	856774.02	2426773.66
1	856788.06	2426802.33

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ27 площадью 881 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856802.17	2426831.15
2	856826.70	2426818.82
3	856812.61	2426789.98
4	856788.06	2426802.33
1	856802.17	2426831.15

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ28 площадью 767 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856814.39	2426856.11
2	856839.05	2426844.11
3	856826.70	2426818.82
4	856802.17	2426831.15
1	856814.39	2426856.11

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ29 площадью 651 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856832.68	2426893.46
2	856841.64	2426849.40
3	856839.05	2426844.11
4	856814.39	2426856.11
1	856832.68	2426893.46

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ30 площадью 894 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856706.99	2426699.88
2	856731.78	2426687.40
3	856717.76	2426658.76
4	856692.54	2426671.26
1	856706.99	2426699.88

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ31 площадью 884 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856721.45	2426728.50
2	856745.89	2426716.21
3	856731.78	2426687.40
4	856706.99	2426699.88
1	856721.45	2426728.50

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ32 площадью 867 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856735.85	2426757.01
2	856759.94	2426744.90
3	856745.89	2426716.21
4	856721.45	2426728.50
1	856735.85	2426757.01

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ33 площадью 857 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856750.29	2426785.59
2	856774.02	2426773.66
3	856759.94	2426744.90
4	856735.85	2426757.01
1	856750.29	2426785.59

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ34 площадью 842 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856764.69	2426814.09
2	856788.06	2426802.33
3	856774.02	2426773.66
4	856750.29	2426785.59
1	856764.69	2426814.09

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ35 площадью 833 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856779.16	2426842.73
2	856802.17	2426831.15
3	856788.06	2426802.33
4	856764.69	2426814.09
1	856779.16	2426842.73

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ36 площадью 814 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856793.49	2426871.11
2	856816.19	2426859.77
3	856802.17	2426831.15
4	856779.16	2426842.73
1	856793.49	2426871.11

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ37 площадью 1155 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856814.86	2426913.42
2	856830.07	2426906.32
3	856832.68	2426893.46
4	856816.19	2426859.77
5	856793.49	2426871.11
1	856814.86	2426913.42

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ38 площадью 860 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856664.60	2426721.02
2	856689.24	2426708.62
3	856673.95	2426680.75
4	856650.24	2426692.55
1	856664.60	2426721.02

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ39 площадью 880 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856678.98	2426749.52
2	856703.58	2426737.15
3	856689.30	2426708.73
4	856689.24	2426708.62
5	856664.60	2426721.02
1	856678.98	2426749.52

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ40 площадью 884 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856693.45	2426778.21
2	856718.01	2426765.86
3	856703.58	2426737.15
4	856678.98	2426749.52
1	856693.45	2426778.21

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ41 площадью 875 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856707.80	2426806.65
2	856732.31	2426794.32
3	856718.01	2426765.86
4	856693.45	2426778.21
1	856707.80	2426806.65

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ42 площадью 874 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856722.17	2426835.12
2	856746.63	2426822.82
3	856732.31	2426794.32
4	856707.80	2426806.65
1	856722.17	2426835.12

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ43 площадью 876 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856736.59	2426863.71
2	856761.01	2426851.42
3	856746.63	2426822.82
4	856722.17	2426835.12
1	856736.59	2426863.71

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ44 площадью 876 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856751.03	2426892.33
2	856775.41	2426880.07
3	856761.01	2426851.42
4	856736.59	2426863.71
1	856751.03	2426892.33

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ45 площадью 865 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856765.31	2426920.64
2	856789.64	2426908.40
3	856775.41	2426880.07
4	856751.03	2426892.33
1	856765.31	2426920.64

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ46 площадью 685 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856778.99	2426947.77
2	856780.07	2426947.22
3	856798.37	2426925.76
4	856789.64	2426908.40
5	856765.31	2426920.64
1	856778.99	2426947.77

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ47 площадью 812 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856641.73	2426732.52
2	856664.60	2426721.02
3	856650.24	2426692.55
4	856627.63	2426703.80
1	856641.73	2426732.52

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ48 площадью 823 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856655.81	2426761.18
2	856678.98	2426749.52
3	856664.60	2426721.02
4	856641.73	2426732.52
1	856655.81	2426761.18

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ49 площадью 839 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856669.98	2426790.01
2	856693.45	2426778.21
3	856678.98	2426749.52
4	856655.81	2426761.18
1	856669.98	2426790.01

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ50 площадью 842 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856684.03	2426818.61
2	856707.80	2426806.65
3	856693.45	2426778.21
4	856669.98	2426790.01
1	856684.03	2426818.61

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ51 площадью 854 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856698.09	2426847.23
2	856722.17	2426835.12
3	856707.80	2426806.65
4	856684.03	2426818.61
1	856698.09	2426847.23

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ52 площадью 868 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856712.21	2426875.97
2	856736.59	2426863.71
3	856722.17	2426835.12
4	856698.09	2426847.23
1	856712.21	2426875.97

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ53 площадью 880 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856726.34	2426904.75
2	856751.03	2426892.33
3	856736.59	2426863.71
4	856712.21	2426875.97
1	856726.34	2426904.75

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ54 площадью 881 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856740.32	2426933.21
2	856765.31	2426920.64
3	856751.03	2426892.33
4	856726.34	2426904.75
1	856740.32	2426933.21

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ55 площадью 856 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856753.76	2426960.56
2	856754.72	2426960.07
3	856754.72	2426960.07
4	856767.37	2426953.66
5	856778.99	2426947.77
6	856765.31	2426920.64
7	856740.32	2426933.21
1	856753.76	2426960.56

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ56 площадью 1332 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856900.76	2426590.66
2	856924.97	2426639.2
3	856944.98	2426678.77
4	856955.74	2426699.29
5	856955.77	2426699.32
6	856955.81	2426699.39
7	856958.06	2426703.66
8	856958.07	2426703.68
9	856958.1	2426703.74
10	856958.11	2426703.76
11	856960.62	2426708.78
12	856952.26	2426714.43
13	856949.88	2426709.84
14	856949.87	2426709.82
15	856949.58	2426709.25
16	856949.58	2426709.24
17	856949.52	2426709.13
18	856949.09	2426708.29
19	856947.45	2426705.16
20	856936.09	2426683.51
21	856936.04	2426683.29
22	856916.06	2426643.67
23	856916.06	2426643.66
24	856891.73	2426594.9
1	856900.76	2426590.66
0		
1	856942.09	2426692.7
2	856942.03	2426692.6
3	856942.29	2426692.44
4	856942.41	2426692.66
5	856942.15	2426692.82
1	856942.09	2426692.7
0		
1	856903.63	2426618.11
2	856903.57	2426618.0
3	856903.83	2426617.86
4	856903.95	2426618.07
5	856903.69	2426618.24
1	856903.63	2426618.11
0		
1	856930.91	2426670.43
2	856930.85	2426670.31
3	856931.11	2426670.17
4	856931.21	2426670.39
5	856930.95	2426670.55
1	856930.91	2426670.43
0		

1	856916.87	2426643.76
2	856916.81	2426643.64
3	856917.07	2426643.5
4	856917.17	2426643.73
5	856916.91	2426643.88
1	856916.87	2426643.76

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ57 площадью 2226 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856803.28	2426563.40
2	856825.30	2426571.24
3	856825.28	2426571.42
4	856825.17	2426571.40
5	856824.70	2426571.38
6	856824.17	2426571.38
7	856823.70	2426571.40
8	856823.23	2426571.47
9	856822.71	2426571.57
10	856822.21	2426571.70
11	856821.75	2426571.84
12	856821.32	2426572.02
13	856820.81	2426572.26
14	856820.41	2426572.46
15	856820.01	2426572.73
16	856819.57	2426573.04
17	856819.18	2426573.36
18	856818.82	2426573.69
19	856818.49	2426574.04
20	856818.14	2426574.45
21	856817.86	2426574.81
22	856817.60	2426575.24
23	856817.33	2426575.70
24	856817.14	2426576.09
25	856816.95	2426576.59
26	856816.77	2426577.07
27	856816.65	2426577.51
28	856816.56	2426578.00
29	856816.54	2426578.15
30	856816.40	2426579.55
31	856817.47	2426585.41
32	856819.68	2426597.46
33	856820.02	2426598.14
34	856820.03	2426598.17
35	856863.95	2426687.44
36	856863.95	2426687.46
37	856880.69	2426721.76
38	856894.33	2426749.72
39	856895.42	2426751.95
40	856895.45	2426752.01
41	856895.68	2426752.53
42	856895.91	2426752.97
43	856896.17	2426753.40
44	856896.45	2426753.82
45	856896.76	2426754.21
46	856897.09	2426754.59
47	856897.45	2426754.94

48	856897.83	2426755.27
49	856898.22	2426755.57
50	856898.63	2426755.85
51	856899.06	2426756.11
52	856899.51	2426756.33
53	856899.96	2426756.53
54	856900.43	2426756.70
55	856900.91	2426756.84
56	856901.40	2426756.95
57	856901.88	2426757.02
58	856902.38	2426757.07
59	856902.88	2426757.08
60	856903.37	2426757.07
61	856903.87	2426757.02
62	856904.35	2426756.95
63	856904.84	2426756.84
64	856905.32	2426756.70
65	856905.79	2426756.53
66	856906.24	2426756.33
67	856906.69	2426756.11
68	856906.92	2426755.97
69	856906.93	2426755.99
70	856887.31	2426770.65
71	856887.33	2426770.62
72	856887.46	2426770.49
73	856887.79	2426770.12
74	856888.10	2426769.73
75	856888.38	2426769.31
76	856888.64	2426768.88
77	856888.87	2426768.44
78	856889.07	2426767.98
79	856889.25	2426767.51
80	856889.39	2426767.02
81	856889.51	2426766.53
82	856889.59	2426766.04
83	856889.65	2426765.53
84	856889.67	2426765.03
85	856889.66	2426764.53
86	856889.62	2426764.02
87	856889.55	2426763.52
88	856889.46	2426763.03
89	856889.32	2426762.55
90	856889.16	2426762.07
91	856888.97	2426761.60
92	856888.88	2426761.41
93	856888.86	2426761.31
94	856885.26	2426753.92
95	856882.94	2426749.18
96	856882.94	2426749.18

97	856882.88	2426749.06
98	856875.22	2426733.35
99	856874.11	2426731.08
100	856874.11	2426731.08
101	856874.04	2426730.95
102	856868.18	2426718.93
103	856854.97	2426691.85
104	856811.33	2426603.14
105	856810.40	2426601.25
106	856810.29	2426600.99
107	856810.04	2426600.21
108	856809.97	2426599.95
109	856806.45	2426580.69
110	856806.42	2426580.50
111	856806.38	2426579.96
112	856806.37	2426579.79
113	856806.37	2426579.52
114	856806.38	2426579.34
115	856807.24	2426569.95
116	856807.24	2426569.91
117	856807.21	2426569.45
118	856807.13	2426568.94
119	856807.04	2426568.46
120	856806.91	2426568.00
121	856806.74	2426567.50
122	856806.55	2426567.03
123	856806.34	2426566.59
124	856806.10	2426566.17
125	856805.82	2426565.75
126	856805.52	2426565.34
127	856805.19	2426564.95
128	856804.87	2426564.60
129	856804.50	2426564.27
130	856804.12	2426563.96
131	856803.71	2426563.67
1	856803.28	2426563.40

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ58 площадью 2744 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856719.13	2426605.57
2	856739.00	2426595.50
3	856738.80	2426595.70
4	856738.63	2426595.85
5	856738.27	2426596.14
6	856738.09	2426596.38
7	856737.91	2426596.59
8	856737.64	2426596.86
9	856737.43	2426597.21
10	856737.31	2426597.38
11	856737.09	2426597.68
12	856736.83	2426598.18
13	856736.78	2426598.29
14	856736.76	2426598.32
15	856736.51	2426598.74
16	856736.35	2426599.14
17	856736.35	2426599.15
18	856736.19	2426599.53
19	856736.12	2426599.88
20	856736.02	2426600.51
21	856735.93	2426601.02
22	856735.93	2426601.40
23	856735.93	2426602.07
24	856735.93	2426602.63
25	856735.93	2426603.13
26	856735.98	2426603.42
27	856736.12	2426603.78
28	856736.23	2426604.12
29	856736.31	2426604.56
30	856736.43	2426604.90
31	856736.65	2426605.27
32	856736.67	2426605.30
33	856736.79	2426605.55
34	856736.95	2426605.96
35	856737.21	2426606.38
36	856737.22	2426606.41
37	856737.28	2426606.63
38	856818.79	2426767.10
39	856819.17	2426767.47
40	856819.22	2426767.57
41	856838.42	2426805.53
42	856844.84	2426817.95
43	856844.89	2426818.06
44	856845.01	2426818.32
45	856845.21	2426818.71
46	856845.44	2426819.08
47	856845.68	2426819.45

48	856845.96	2426819.79
49	856846.25	2426820.12
50	856846.56	2426820.43
51	856846.88	2426820.72
52	856847.23	2426820.98
53	856847.59	2426821.23
54	856847.97	2426821.45
55	856848.36	2426821.65
56	856848.76	2426821.82
57	856849.17	2426821.97
58	856849.58	2426822.09
59	856850.01	2426822.18
60	856850.44	2426822.25
61	856850.87	2426822.29
62	856851.30	2426822.31
63	856851.74	2426822.29
64	856852.17	2426822.25
65	856852.60	2426822.18
66	856853.02	2426822.09
67	856853.44	2426821.97
68	856853.85	2426821.82
69	856854.25	2426821.65
70	856854.64	2426821.45
71	856855.01	2426821.23
72	856855.38	2426820.98
73	856855.72	2426820.72
74	856856.05	2426820.43
75	856856.36	2426820.12
76	856856.65	2426819.79
77	856856.92	2426819.45
78	856857.17	2426819.08
79	856857.40	2426818.71
80	856857.60	2426818.32
81	856846.41	2426848.21
82	856846.56	2426847.73
83	856846.67	2426847.24
84	856846.76	2426846.74
85	856846.81	2426846.24
86	856846.83	2426845.74
87	856846.83	2426845.23
88	856846.79	2426844.73
89	856846.72	2426844.23
90	856846.62	2426843.74
91	856846.49	2426843.25
92	856846.32	2426842.77
93	856846.14	2426842.31
94	856845.98	2426841.98
95	856845.96	2426841.89
96	856829.53	2426810.10

97	856829.51	2426810.07
98	856829.50	2426810.06
99	856826.12	2426803.38
100	856826.04	2426803.29
101	856825.99	2426803.20
102	856796.58	2426745.32
103	856796.57	2426745.32
104	856796.52	2426745.22
105	856754.23	2426662.00
106	856742.94	2426639.77
107	856741.40	2426636.73
108	856728.48	2426611.32
109	856728.32	2426610.89
110	856728.25	2426610.58
111	856728.13	2426610.30
112	856727.88	2426609.88
113	856727.87	2426609.85
114	856727.74	2426609.60
115	856727.58	2426609.19
116	856727.45	2426608.98
117	856727.18	2426608.71
118	856726.88	2426608.33
119	856726.68	2426607.98
120	856726.40	2426607.71
121	856726.06	2426607.37
122	856725.73	2426607.12
123	856725.68	2426607.08
124	856725.35	2426606.82
125	856725.07	2426606.71
126	856724.82	2426606.58
127	856724.79	2426606.57
128	856724.37	2426606.32
129	856723.96	2426606.15
130	856723.70	2426606.03
131	856723.67	2426606.01
132	856723.42	2426605.86
133	856723.20	2426605.81
134	856722.96	2426605.75
135	856722.41	2426605.57
136	856722.17	2426605.52
137	856721.70	2426605.52
138	856721.31	2426605.48
139	856720.95	2426605.41
140	856720.65	2426605.41
141	856720.14	2426605.49
1	856719.13	2426605.57

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ59 площадью 3411 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856672.50	2426629.13
2	856672.31	2426629.27
3	856671.97	2426629.62
4	856671.52	2426630.06
5	856671.52	2426630.06
6	856671.08	2426630.51
7	856670.81	2426630.78
8	856670.60	2426631.12
9	856670.49	2426631.29
10	856670.21	2426631.65
11	856669.93	2426632.12
12	856669.71	2426632.49
13	856669.56	2426632.95
14	856669.52	2426633.06
15	856669.36	2426633.45
16	856669.30	2426633.79
17	856669.19	2426634.42
18	856669.18	2426634.49
19	856669.11	2426634.85
20	856669.11	2426635.32
21	856669.11	2426635.99
22	856669.11	2426636.54
23	856669.11	2426637.04
24	856669.15	2426637.34
25	856669.30	2426637.69
26	856669.40	2426638.04
27	856669.49	2426638.47
28	856669.60	2426638.81
29	856669.82	2426639.18
30	856669.84	2426639.21
31	856669.96	2426639.47
32	856670.13	2426639.88
33	856670.30	2426640.17
34	856670.51	2426640.44
35	856670.55	2426640.52
36	856689.01	2426676.66
37	856689.02	2426676.68
38	856716.59	2426731.60
39	856749.17	2426795.42
40	856749.17	2426795.42
41	856790.58	2426876.72
42	856790.61	2426876.75
43	856790.66	2426876.84
44	856806.59	2426908.12
45	856806.63	2426908.29
46	856814.57	2426923.90
47	856814.59	2426923.92

48	856814.64	2426924.00
49	856814.79	2426924.30
50	856815.05	2426924.73
51	856815.34	2426925.14
52	856815.65	2426925.54
53	856815.98	2426925.91
54	856816.33	2426926.26
55	856816.71	2426926.60
56	856817.10	2426926.90
57	856817.52	2426927.18
58	856817.95	2426927.43
59	856818.39	2426927.66
60	856818.85	2426927.85
61	856819.32	2426928.02
62	856819.79	2426928.16
63	856820.28	2426928.27
64	856820.77	2426928.35
65	856821.26	2426928.39
66	856821.76	2426928.41
67	856822.25	2426928.39
68	856822.75	2426928.35
69	856823.24	2426928.27
70	856823.73	2426928.16
71	856824.20	2426928.02
72	856824.67	2426927.85
73	856825.13	2426927.66
74	856825.57	2426927.43
75	856825.98	2426927.19
76	856803.85	2426941.09
77	856804.26	2426940.81
78	856804.65	2426940.51
79	856805.03	2426940.18
80	856805.38	2426939.82
81	856805.72	2426939.45
82	856806.03	2426939.05
83	856806.31	2426938.64
84	856806.57	2426938.21
85	856806.80	2426937.76
86	856807.00	2426937.30
87	856807.18	2426936.83
88	856807.32	2426936.35
89	856807.44	2426935.86
90	856807.52	2426935.36
91	856807.58	2426934.86
92	856807.60	2426934.36
93	856807.59	2426933.85
94	856807.55	2426933.35
95	856807.48	2426932.85
96	856807.39	2426932.36

97	856807.25	2426931.87
98	856807.09	2426931.39
99	856806.90	2426930.93
100	856806.69	2426930.47
101	856806.63	2426930.38
102	856806.61	2426930.30
103	856782.56	2426883.03
104	856782.52	2426882.87
105	856740.27	2426799.91
106	856707.69	2426736.08
107	856707.68	2426736.07
108	856702.14	2426725.02
109	856699.84	2426720.45
110	856680.11	2426681.15
111	856661.13	2426643.96
112	856660.88	2426643.55
113	856660.63	2426643.22
114	856660.21	2426642.68
115	856660.17	2426642.64
116	856659.92	2426642.30
117	856659.58	2426641.96
118	856659.13	2426641.52
119	856658.86	2426641.24
120	856658.52	2426641.04
121	856657.96	2426640.70
122	856657.96	2426640.70
123	856657.54	2426640.45
124	856657.14	2426640.29
125	856657.13	2426640.29
126	856656.58	2426640.07
127	856656.22	2426639.92
128	856655.77	2426639.85
129	856655.71	2426639.84
130	856655.18	2426639.73
131	856654.71	2426639.65
132	856654.32	2426639.65
133	856653.65	2426639.65
134	856653.18	2426639.65
135	856652.82	2426639.73
136	856652.75	2426639.74
137	856652.12	2426639.84
138	856651.78	2426639.91
139	856651.49	2426640.03
1	856672.50	2426629.13

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ60 площадью 1386 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856612.29	2426660.13
2	856611.96	2426660.33
3	856611.62	2426660.59
4	856611.09	2426661.01
5	856611.04	2426661.05
6	856610.71	2426661.3
7	856610.44	2426661.56
8	856610.09	2426662.01
9	856609.83	2426662.34
10	856609.56	2426662.81
11	856609.44	2426662.98
12	856609.17	2426663.35
13	856608.97	2426663.68
14	856608.83	2426664.03
15	856608.63	2426664.61
16	856608.39	2426665.41
17	856608.39	2426667.99
18	856608.39	2426668.9
19	856608.39	2426669.09
20	856608.6	2426674.74
21	856616.98	2426692.16
22	856616.99	2426692.17
23	856638.11	2426736.76
24	856640.09	2426740.92
25	856638.54	2426741.8
26	856639.51	2426743.53
27	856640.95	2426742.72
28	856661.35	2426785.57
29	856661.35	2426785.57
30	856681.69	2426828.37
31	856681.16	2426828.67
32	856638.4	2426741.86
33	856621.55	2426707.47
34	856607.49	2426678.7
35	856606.62	2426675.23
36	856606.24	2426663.05
1	856612.29	2426660.13
0		
1	856600.33	2426665.89
2	856600.64	2426675.74
3	856601.8	2426680.66
4	856618.13	2426713.97
5	856743.42	2426969.06
6	856743.58	2426970.08
7	856749.8	2426967.04
8	856748.56	2426965.72
9	856723.97	2426915.73

10	856724.44	2426915.46
11	856723.46	2426913.72
12	856723.09	2426913.93
13	856682.03	2426830.46
14	856682.55	2426830.18
15	856685.91	2426837.26
16	856713.48	2426891.72
17	856713.48	2426891.73
18	856748.25	2426961.12
19	856748.27	2426961.15
20	856748.54	2426961.51
21	856748.65	2426961.68
22	856748.86	2426962.03
23	856749.03	2426962.2
24	856749.36	2426962.44
25	856749.41	2426962.48
26	856749.94	2426962.91
27	856750.28	2426963.16
28	856750.75	2426963.44
29	856750.75	2426963.44
30	856751.17	2426963.69
31	856751.57	2426963.85
32	856752.08	2426964.06
33	856752.57	2426964.22
34	856752.97	2426964.3
35	856753.61	2426964.41
36	856753.67	2426964.42
37	856754.03	2426964.49
38	856754.5	2426964.49
39	856755.06	2426964.49
40	856755.53	2426964.49
41	856755.89	2426964.42
42	856755.95	2426964.41
43	856756.59	2426964.3
44	856756.99	2426964.22
45	856757.48	2426964.06
46	856757.98	2426963.85
47	856758.17	2426963.78
48	856742.18	2426971.35
49	856735.58	2426958.14
50	856735.55	2426958.11
51	856735.5	2426958.01
52	856729.54	2426946.09
53	856729.51	2426946.06
54	856729.45	2426945.96
55	856704.57	2426896.19
56	856677.0	2426841.71
57	856676.97	2426841.67
58	856652.4	2426789.96

59	856629.16	2426741.15
60	856629.16	2426741.14
61	856628.94	2426740.68
62	856629.13	2426740.57
63	856629.03	2426740.35
64	856628.83	2426740.46
65	856608.04	2426696.56
66	856606.52	2426693.39
67	856606.18	2426692.7
68	856604.22	2426688.6
69	856599.14	2426677.99
70	856599.1	2426677.91
71	856597.6	2426674.37
72	856597.49	2426674.19
73	856597.43	2426674.08
74	856597.4	2426674.03
75	856597.14	2426673.68
76	856596.78	2426673.24
77	856596.52	2426672.97
78	856596.19	2426672.73
79	856596.14	2426672.69
80	856595.61	2426672.26
81	856595.27	2426672.01
82	856594.94	2426671.81
83	856594.53	2426671.65
84	856593.98	2426671.43
85	856593.97	2426671.43
86	856593.47	2426671.22
87	856592.98	2426671.06
88	856592.55	2426670.97
89	856592.19	2426670.9
90	856591.72	2426670.9
91	856591.16	2426670.9
92	856590.49	2426670.9
93	856590.02	2426670.9
94	856589.87	2426670.93
1	856600.33	2426665.89
0		
1	856740.51	2426967.35
2	856740.45	2426967.23
3	856740.71	2426967.09
4	856740.81	2426967.3
5	856740.55	2426967.44
1	856740.51	2426967.35
0		
1	856641.75	2426766.54
2	856641.69	2426766.43
3	856641.95	2426766.29
4	856642.07	2426766.5

5	856641.81	2426766.66
1	856641.75	2426766.54
0		
1	856726.33	2426938.61
2	856726.27	2426938.5
3	856726.53	2426938.36
4	856726.63	2426938.58
5	856726.37	2426938.74
1	856726.33	2426938.61
0		
1	856652.97	2426788.87
2	856652.91	2426788.77
3	856653.17	2426788.61
4	856653.29	2426788.86
5	856653.03	2426788.99
1	856652.97	2426788.87
0		
1	856712.99	2426911.68
2	856712.93	2426911.58
3	856713.19	2426911.44
4	856713.29	2426911.66
5	856713.03	2426911.8
1	856712.99	2426911.68
0		
1	856665.09	2426814.72
2	856665.03	2426814.62
3	856665.29	2426814.46
4	856665.41	2426814.7
5	856665.15	2426814.84
1	856665.09	2426814.72
0		
1	856701.33	2426888.19
2	856701.27	2426888.07
3	856701.53	2426887.93
4	856701.65	2426888.15
5	856701.39	2426888.31
1	856701.33	2426888.19
0		
1	856676.65	2426837.91
2	856676.59	2426837.81
3	856676.87	2426837.67
4	856676.97	2426837.89
5	856676.71	2426838.03
1	856676.65	2426837.91
0		
1	856689.9	2426864.88
2	856689.84	2426864.76
3	856690.11	2426864.62
4	856690.23	2426864.84

5	856689.96	2426865.0
1	856689.9	2426864.88

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ61 площадью 3669 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856962.59	2426714.46
2	856960.84	2426715.59
3	856962.02	2426717.45
4	856963.17	2426716.73
5	856964.37	2426721.43
6	856964.42	2426721.67
7	856964.51	2426722.42
8	856964.53	2426722.67
9	856964.46	2426723.18
10	856964.06	2426724.68
11	856963.86	2426725.17
12	856963.65	2426725.46
13	856962.96	2426726.28
14	856962.7	2426726.53
15	856927.53	2426755.45
16	856927.4	2426755.54
17	856927.01	2426755.82
18	856926.88	2426755.9
19	856900.5	2426771.32
20	856884.77	2426787.77
21	856872.98	2426806.82
22	856863.25	2426831.16
23	856862.96	2426831.88
24	856857.74	2426845.91
25	856857.73	2426845.96
26	856857.7	2426846.08
27	856857.6	2426846.41
28	856857.57	2426846.52
29	856854.79	2426854.5
30	856852.88	2426878.06
31	856852.71	2426878.02
32	856852.61	2426878.43
33	856852.84	2426878.47
34	856851.24	2426898.16
35	856851.24	2426898.24
36	856851.21	2426898.45
37	856851.2	2426898.52
38	856849.51	2426909.59
39	856849.44	2426909.88
40	856849.17	2426910.76
41	856849.05	2426911.04
42	856844.26	2426920.77
43	856844.23	2426920.82
44	856844.14	2426920.99
45	856844.1	2426921.06
46	856844.03	2426921.18
47	856843.78	2426921.54

48	856843.7	2426921.66
49	856832.19	2426936.21
50	856831.97	2426936.45
51	856831.25	2426937.1
52	856831.0	2426937.3
53	856820.02	2426944.45
54	856819.98	2426944.48
55	856819.84	2426944.56
56	856819.79	2426944.6
57	856819.71	2426944.64
58	856819.51	2426944.74
59	856819.45	2426944.77
60	856792.6	2426957.62
61	856777.18	2426965.54
62	856777.14	2426965.57
63	856777.11	2426965.58
64	856751.26	2426978.35
65	856750.83	2426978.5
66	856749.51	2426978.81
67	856749.05	2426978.87
68	856748.53	2426978.8
69	856747.03	2426978.4
70	856746.55	2426978.2
71	856746.14	2426977.88
72	856745.04	2426976.78
73	856744.72	2426976.37
74	856744.69	2426976.31
75	856744.61	2426976.16
76	856744.58	2426976.11
77	856743.0	2426972.97
78	856742.28	2426971.54
79	856742.27	2426971.53
80	856742.18	2426971.35
81	856758.17	2426963.78
82	856758.22	2426963.76
83	856758.42	2426963.66
84	856758.5	2426963.6
85	856758.62	2426963.53
86	856758.74	2426963.5
87	856772.65	2426956.64
88	856788.09	2426948.69
89	856788.11	2426948.68
90	856788.19	2426948.64
91	856788.22	2426948.63
92	856802.67	2426941.71
93	856802.67	2426941.71
94	856802.88	2426941.61
95	856802.97	2426941.57
96	856803.42	2426941.34

97	856803.6	2426941.24
98	856803.6	2426941.24
99	856803.61	2426941.23
100	856803.62	2426941.22
101	856803.85	2426941.09
102	856825.98	2426927.19
103	856826.0	2426927.18
104	856826.41	2426926.9
105	856826.81	2426926.6
106	856827.18	2426926.26
107	856827.53	2426925.92
108	856827.53	2426925.92
109	856827.54	2426925.91
110	856827.87	2426925.54
111	856827.97	2426925.41
112	856828.0	2426925.38
113	856835.52	2426915.87
114	856839.74	2426907.31
115	856841.29	2426897.18
116	856844.88	2426853.06
117	856844.91	2426852.8
118	856845.07	2426852.06
119	856845.14	2426851.82
120	856846.18	2426848.83
121	856846.23	2426848.69
122	856846.23	2426848.69
123	856846.41	2426848.21
124	856857.6	2426818.32
125	856857.78	2426817.92
126	856857.81	2426817.81
127	856857.84	2426817.75
128	856863.85	2426802.71
129	856863.91	2426802.58
130	856864.1	2426802.19
131	856864.17	2426802.06
132	856864.18	2426802.04
133	856864.23	2426801.96
134	856864.25	2426801.93
135	856876.54	2426782.06
136	856876.66	2426781.89
137	856877.04	2426781.4
138	856877.18	2426781.24
139	856887.29	2426770.66
140	856887.31	2426770.65
141	856906.93	2426755.99
142	856906.92	2426755.97
143	856906.93	2426755.97
144	856906.94	2426755.96
145	856906.99	2426755.94

146	856921.49	2426747.47
147	856948.3	2426725.43
148	856948.34	2426725.39
149	856948.75	2426725.08
150	856949.22	2426724.66
151	856949.67	2426724.22
152	856950.08	2426723.76
153	856950.47	2426723.26
154	856950.82	2426722.75
155	856951.15	2426722.21
156	856951.43	2426721.65
157	856951.69	2426721.07
158	856951.91	2426720.49
159	856952.09	2426719.88
160	856952.23	2426719.27
161	856952.34	2426718.65
162	856952.41	2426717.97
163	856952.51	2426717.05
164	856952.55	2426716.21
165	856952.45	2426715.16
166	856952.26	2426714.43
167	856960.62	2426708.78
168	856961.44	2426710.43
169	856961.45	2426710.45
170	856961.53	2426710.62
171	856961.75	2426711.22
172	856961.82	2426711.42
1	856962.59	2426714.46
0		
1	856753.27	2426971.25
2	856754.22	2426973.0
3	856752.46	2426973.96
4	856751.51	2426972.2
1	856753.27	2426971.25
0		
1	856953.87	2426715.83
2	856953.81	2426715.71
3	856954.07	2426715.57
4	856954.17	2426715.79
5	856953.91	2426715.93
1	856953.87	2426715.83

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ63 площадью 268 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856677.98	2426626.33
2	856663.55	2426637.41
3	856640.02	2426650.77
4	856613.32	2426665.0
5	856613.15	2426659.75
6	856613.29	2426659.68
7	856613.31	2426659.67
8	856649.23	2426641.21
9	856649.24	2426641.2
10	856651.49	2426640.03
11	856672.5	2426629.13
12	856674.12	2426628.32
13	856674.14	2426628.31
1	856677.98	2426626.33
0		
1	856615.57	2426647.13
2	856612.8	2426648.55
3	856612.67	2426644.33
1	856615.57	2426647.13

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ64 площадью 27497 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856903.68	2426636.98
2	856884.27	2426597.4
3	856836.12	2426621.42
4	856854.91	2426661.31
5	856869.22	2426690.49
6	856883.22	2426719.03
7	856901.67	2426756.64
8	856924.02	2426740.18
9	856945.93	2426724.06
10	856952.71	2426738.04
11	856952.72	2426738.03
12	856952.72	2426738.04
13	856956.87	2426749.0
14	856962.23	2426763.17
15	856939.87	2426779.6
16	856919.48	2426836.22
17	856899.92	2426854.76
18	856897.59	2426875.25
19	856874.38	2426901.29
20	856835.66	2426924.3
21	856833.47	2426919.84
22	856824.51	2426924.7
23	856780.07	2426947.22
24	856798.37	2426925.76
25	856789.64	2426908.4
26	856775.41	2426880.07
27	856761.01	2426851.42
28	856746.63	2426822.82
29	856732.31	2426794.32
30	856718.01	2426765.86
31	856703.58	2426737.15
32	856689.3	2426708.73
33	856689.24	2426708.62
34	856673.95	2426680.75
35	856650.24	2426692.55
36	856627.63	2426703.8
37	856627.15	2426702.83
38	856660.55	2426685.9
39	856673.8	2426673.4
40	856672.32	2426670.24
41	856677.06	2426667.83
42	856678.46	2426671.61
43	856696.27	2426667.92
44	856696.27	2426667.92
45	856716.37	2426659.14
46	856721.52	2426656.59
47	856728.6	2426653.07

48	856728.6	2426653.08
49	856728.6	2426653.07
50	856725.96	2426638.62
51	856782.36	2426611.22
52	856786.27	2426624.49
53	856866.42	2426783.77
54	856878.6	2426763.65
55	856820.61	2426648.14
56	856820.07	2426646.75
57	856819.77	2426645.85
58	856819.45	2426644.61
59	856819.17	2426643.15
60	856818.99	2426641.79
61	856818.89	2426639.24
62	856819.17	2426636.19
63	856819.78	2426633.48
64	856820.0	2426632.8
65	856820.04	2426632.63
66	856820.12	2426632.44
67	856820.68	2426630.79
68	856821.59	2426629.08
69	856821.84	2426628.68
70	856821.9	2426628.55
71	856822.06	2426628.34
72	856823.01	2426626.81
73	856824.66	2426624.78
74	856828.55	2426620.65
75	856882.77	2426593.87
1	856903.68	2426636.98
0		
1	856852.99	2426878.5
2	856852.61	2426878.43
3	856852.71	2426878.02
4	856853.11	2426878.12
1	856852.99	2426878.5
0		
1	856774.39	2426666.23
2	856760.33	2426637.5
3	856784.49	2426625.4
4	856798.52	2426654.09
5	856812.57	2426682.83
6	856826.57	2426711.48
7	856840.65	2426740.29
8	856862.61	2426785.23
9	856840.59	2426801.51
10	856816.56	2426752.41
11	856802.47	2426723.61
12	856788.45	2426694.96
1	856774.39	2426666.23

0		
1	856869.32	2426820.46
2	856868.94	2426820.36
3	856869.04	2426819.98
4	856869.42	2426820.08
1	856869.32	2426820.46
0		
1	856717.76	2426658.76
2	856742.52	2426646.49
3	856756.45	2426675.0
4	856770.53	2426703.82
5	856784.54	2426732.52
6	856798.6	2426761.3
7	856812.61	2426789.98
8	856826.7	2426818.82
9	856839.05	2426844.11
10	856841.64	2426849.4
11	856832.68	2426893.46
12	856830.07	2426906.32
13	856814.86	2426913.42
14	856793.49	2426871.11
15	856779.16	2426842.73
16	856764.69	2426814.09
17	856750.29	2426785.59
18	856735.85	2426757.01
19	856721.45	2426728.5
20	856706.99	2426699.88
21	856692.54	2426671.26
1	856717.76	2426658.76
0		
1	856908.08	2426783.12
2	856907.84	2426782.82
3	856908.14	2426782.54
4	856908.38	2426782.86
1	856908.08	2426783.12
0		
1	856944.31	2426749.09
2	856944.07	2426748.77
3	856944.37	2426748.51
4	856944.61	2426748.83
1	856944.31	2426749.09

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0000000:ЗУ65 площадью 42138 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856769.87	2426568.88
2	856800.76	2426553.47
3	856801.17	2426553.32
4	856802.5	2426552.99
5	856802.99	2426552.92
6	856803.2	2426552.94
7	856803.32	2426552.95
8	856803.37	2426552.96
9	856803.44	2426552.97
10	856804.21	2426553.05
11	856804.66	2426553.16
12	856826.34	2426560.89
13	856826.79	2426556.33
14	856800.84	2426547.91
15	856800.73	2426547.97
16	856768.51	2426564.25
1	856769.87	2426568.88
0		
1	856710.42	2426598.53
2	856717.96	2426594.77
3	856717.09	2426590.01
4	856717.1	2426589.86
5	856710.86	2426592.99
1	856710.42	2426598.53
0		
1	856696.24	2426605.69
2	856697.22	2426605.19
3	856697.22	2426605.19
4	856701.78	2426602.85
5	856701.79	2426602.84
6	856702.95	2426602.26
7	856702.85	2426603.5
8	856703.39	2426596.73
9	856697.38	2426599.74
10	856696.23	2426600.32
1	856696.24	2426605.69
0		
1	856605.9	2426652.03
2	856607.84	2426651.1
3	856612.79	2426648.55
4	856612.6	2426642.55
5	856612.6	2426642.54
6	856612.6	2426642.54
7	856605.7	2426645.67
1	856605.9	2426652.03
0		
1	856569.85	2426668.87

2	856581.87	2426663.31
3	856599.2	2426655.19
4	856599.99	2426654.82
5	856599.78	2426648.34
6	856591.64	2426652.03
7	856590.28	2426652.75
8	856567.87	2426664.52
1	856569.85	2426668.87
0		
1	856736.69	2427003.09
2	856738.93	2427001.95
3	856748.74	2426996.9
4	856760.45	2426976.74
5	856841.69	2426936.66
6	856835.65	2426924.3
7	856835.66	2426924.3
8	856874.38	2426901.29
9	856897.59	2426875.25
10	856899.92	2426854.76
11	856919.48	2426836.22
12	856939.87	2426779.6
13	856962.23	2426763.17
14	856956.87	2426749.0
15	856952.72	2426738.04
16	856952.72	2426738.03
17	856970.46	2426720.32
18	856961.86	2426703.28
19	856961.7	2426703.48
20	856942.53	2426665.36
21	856929.07	2426638.53
22	856915.51	2426611.78
23	856902.14	2426584.95
24	856902.13	2426584.93
25	856891.21	2426562.5
26	856873.34	2426571.44
27	856873.27	2426571.42
28	856860.43	2426573.04
29	856896.95	2426586.07
30	856897.17	2426586.16
31	856897.62	2426586.38
32	856897.72	2426586.44
33	856898.14	2426586.76
34	856899.25	2426587.87
35	856899.57	2426588.28
36	856899.63	2426588.4
37	856899.64	2426588.41
38	856899.65	2426588.44
39	856899.73	2426588.61
40	856899.74	2426588.61

41	856900.36	2426589.87
42	856900.37	2426589.89
43	856900.76	2426590.66
44	856891.73	2426594.9
45	856838.28	2426575.85
46	856824.67	2426577.57
47	856825.28	2426571.42
48	856825.17	2426571.4
49	856824.7	2426571.38
50	856824.17	2426571.38
51	856823.7	2426571.4
52	856823.23	2426571.47
53	856822.71	2426571.57
54	856822.21	2426571.7
55	856821.75	2426571.84
56	856821.32	2426572.02
57	856820.81	2426572.26
58	856820.41	2426572.46
59	856820.01	2426572.73
60	856819.57	2426573.04
61	856819.18	2426573.36
62	856818.82	2426573.69
63	856818.49	2426574.04
64	856818.14	2426574.45
65	856817.86	2426574.81
66	856817.6	2426575.24
67	856817.33	2426575.7
68	856817.14	2426576.09
69	856816.95	2426576.59
70	856816.77	2426577.07
71	856816.65	2426577.51
72	856816.56	2426578.0
73	856816.54	2426578.15
74	856816.4	2426579.55
75	856817.47	2426585.41
76	856819.68	2426597.46
77	856820.02	2426598.14
78	856820.03	2426598.17
79	856830.59	2426619.64
80	856863.95	2426687.44
81	856863.95	2426687.46
82	856880.69	2426721.76
83	856894.33	2426749.72
84	856895.42	2426751.95
85	856895.45	2426752.01
86	856895.68	2426752.53
87	856895.91	2426752.97
88	856896.17	2426753.4
89	856896.45	2426753.82

90	856896.76	2426754.21
91	856897.09	2426754.59
92	856897.45	2426754.94
93	856897.83	2426755.27
94	856898.22	2426755.57
95	856898.63	2426755.85
96	856899.06	2426756.11
97	856899.51	2426756.33
98	856899.96	2426756.53
99	856900.43	2426756.7
100	856900.91	2426756.84
101	856901.4	2426756.95
102	856901.88	2426757.02
103	856902.38	2426757.07
104	856902.88	2426757.08
105	856903.37	2426757.07
106	856903.87	2426757.02
107	856904.35	2426756.95
108	856904.84	2426756.84
109	856905.32	2426756.7
110	856905.79	2426756.53
111	856906.24	2426756.33
112	856906.69	2426756.11
113	856906.92	2426755.97
114	856906.93	2426755.99
115	856887.31	2426770.65
116	856887.33	2426770.62
117	856887.46	2426770.49
118	856887.79	2426770.12
119	856888.1	2426769.73
120	856888.38	2426769.31
121	856888.64	2426768.88
122	856888.87	2426768.44
123	856889.07	2426767.98
124	856889.25	2426767.51
125	856889.39	2426767.02
126	856889.51	2426766.53
127	856889.59	2426766.04
128	856889.65	2426765.53
129	856889.67	2426765.03
130	856889.66	2426764.53
131	856889.62	2426764.02
132	856889.55	2426763.52
133	856889.46	2426763.03
134	856889.32	2426762.55
135	856889.16	2426762.07
136	856888.97	2426761.6
137	856888.88	2426761.41
138	856888.86	2426761.31

139	856885.26	2426753.92
140	856882.94	2426749.18
141	856882.94	2426749.18
142	856882.88	2426749.06
143	856875.22	2426733.35
144	856874.11	2426731.08
145	856874.11	2426731.08
146	856874.04	2426730.95
147	856868.18	2426718.93
148	856854.97	2426691.85
149	856822.99	2426626.84
150	856811.33	2426603.14
151	856810.4	2426601.25
152	856810.29	2426600.99
153	856810.04	2426600.21
154	856809.97	2426599.95
155	856806.45	2426580.69
156	856806.42	2426580.5
157	856806.38	2426579.96
158	856806.37	2426579.79
159	856806.37	2426579.52
160	856806.38	2426579.34
161	856807.24	2426569.95
162	856807.24	2426569.91
163	856807.21	2426569.45
164	856807.13	2426568.94
165	856807.04	2426568.46
166	856806.91	2426568.0
167	856806.74	2426567.5
168	856806.55	2426567.03
169	856806.34	2426566.59
170	856806.1	2426566.17
171	856805.82	2426565.75
172	856805.52	2426565.34
173	856805.19	2426564.95
174	856804.87	2426564.6
175	856804.5	2426564.27
176	856804.12	2426563.96
177	856803.71	2426563.67
178	856803.28	2426563.4
179	856803.25	2426563.38
180	856787.89	2426571.07
181	856787.74	2426571.14
182	856787.49	2426571.24
183	856787.09	2426571.4
184	856786.67	2426571.65
185	856785.56	2426572.32
186	856785.53	2426572.34
187	856785.42	2426572.39

188	856772.77	2426578.71
189	856782.36	2426611.22
190	856725.96	2426638.62
191	856719.86	2426605.2
192	856719.13	2426605.57
193	856718.81	2426605.7
194	856716.1	2426606.88
195	856701.7	2426614.08
196	856696.24	2426616.9
197	856696.27	2426667.92
198	856678.46	2426671.61
199	856677.06	2426667.83
200	856672.32	2426670.24
201	856673.8	2426673.4
202	856660.55	2426685.9
203	856627.15	2426702.83
204	856627.15	2426702.83
205	856613.63	2426675.31
206	856613.14	2426659.76
207	856612.85	2426659.9
208	856612.7	2426659.97
209	856612.29	2426660.13
210	856606.24	2426663.05
211	856606.62	2426675.23
212	856607.49	2426678.7
213	856621.55	2426707.47
214	856638.4	2426741.86
215	856681.16	2426828.67
216	856681.76	2426828.33
217	856682.74	2426830.07
218	856682.04	2426830.47
219	856723.09	2426913.93
220	856723.46	2426913.72
221	856724.44	2426915.46
222	856723.97	2426915.73
223	856748.56	2426965.72
224	856749.8	2426967.04
225	856743.58	2426970.08
226	856743.42	2426969.06
227	856618.13	2426713.97
228	856601.8	2426680.66
229	856600.64	2426675.74
230	856600.33	2426665.89
231	856589.87	2426670.93
232	856589.87	2426670.93
233	856586.19	2426672.51
234	856574.05	2426678.09
235	856593.39	2426720.59
236	856607.12	2426713.73

237	856608.36	2426713.1
238	856613.09	2426722.51
239	856622.69	2426741.6
240	856637.09	2426770.2
241	856644.93	2426785.85
242	856661.84	2426819.48
243	856665.82	2426827.38
244	856672.18	2426840.04
245	856708.7	2426912.69
246	856708.95	2426913.18
247	856711.63	2426918.5
248	856737.22	2426969.41
249	856718.5	2426978.91
250	856709.69	2426983.38
251	856719.6	2427001.77
252	856728.26	2426997.55
253	856728.92	2426997.23
1	856736.69	2427003.09
0		
1	856738.71	2427001.6
2	856744.45	2426998.63
3	856742.6	2426995.71
4	856743.58	2426995.13
5	856741.98	2426992.6
6	856741.02	2426993.24
7	856740.56	2426992.44
8	856739.55	2426993.03
9	856738.98	2426992.11
10	856734.44	2426994.86
1	856738.71	2427001.6
0		
1	856915.85	2426614.12
2	856916.11	2426613.98
3	856915.99	2426613.76
4	856915.73	2426613.9
5	856915.79	2426614.02
1	856915.85	2426614.12
0		
1	856903.69	2426618.24
2	856903.95	2426618.07
3	856903.83	2426617.86
4	856903.57	2426618.0
5	856903.63	2426618.11
1	856903.69	2426618.24
0		
1	856929.33	2426640.67
2	856929.59	2426640.53
3	856929.51	2426640.38
4	856929.47	2426640.31

5	856929.21	2426640.45
6	856929.27	2426640.57
1	856929.33	2426640.67
0		
1	856916.91	2426643.88
2	856917.17	2426643.73
3	856917.07	2426643.5
4	856916.81	2426643.64
5	856916.87	2426643.76
1	856916.91	2426643.88
0		
1	856942.99	2426667.8
2	856943.25	2426667.66
3	856943.2	2426667.54
4	856943.15	2426667.44
5	856942.89	2426667.58
6	856942.95	2426667.7
1	856942.99	2426667.8
0		
1	856930.95	2426670.55
2	856931.21	2426670.39
3	856931.11	2426670.17
4	856930.85	2426670.31
5	856930.91	2426670.43
1	856930.95	2426670.55
0		
1	856942.15	2426692.82
2	856942.41	2426692.66
3	856942.29	2426692.44
4	856942.03	2426692.6
5	856942.09	2426692.7
1	856942.15	2426692.82
0		
1	856953.91	2426715.93
2	856954.17	2426715.79
3	856954.12	2426715.68
4	856954.07	2426715.57
5	856953.81	2426715.71
6	856953.87	2426715.83
1	856953.91	2426715.93
0		
1	856962.02	2426717.45
2	856963.92	2426716.26
3	856962.71	2426714.38
4	856960.84	2426715.59
1	856962.02	2426717.45
0		
1	856944.31	2426749.09
2	856944.61	2426748.83

3	856944.37	2426748.51
4	856944.07	2426748.77
1	856944.31	2426749.09
0		
1	856852.16	2426600.99
2	856852.42	2426600.85
3	856852.3	2426600.63
4	856852.04	2426600.77
5	856852.1	2426600.89
1	856852.16	2426600.99
0		
1	856846.41	2426601.97
2	856848.17	2426601.01
3	856847.18	2426599.22
4	856845.43	2426600.13
1	856846.41	2426601.97
0		
1	856901.67	2426756.64
2	856924.02	2426740.18
3	856945.93	2426724.06
4	856945.93	2426724.06
5	856903.67	2426636.96
6	856884.27	2426597.4
7	856836.12	2426621.42
8	856854.91	2426661.31
9	856869.22	2426690.49
10	856883.22	2426719.03
1	856901.67	2426756.64
0		
1	856897.58	2426578.0
2	856897.84	2426577.86
3	856897.76	2426577.71
4	856897.72	2426577.64
5	856897.46	2426577.78
6	856897.52	2426577.9
1	856897.58	2426578.0
0		
1	856892.34	2426578.85
2	856894.38	2426577.76
3	856893.4	2426575.9
4	856891.71	2426576.77
5	856891.33	2426576.97
6	856891.78	2426577.81
1	856892.34	2426578.85
0		
1	856902.89	2426588.09
2	856903.15	2426587.93
3	856903.03	2426587.71
4	856902.77	2426587.85

5	856902.83	2426587.97
1	856902.89	2426588.09
0		
1	856717.36	2426614.38
2	856719.16	2426613.46
3	856718.26	2426611.7
4	856716.46	2426612.58
1	856717.36	2426614.38
0		
1	856627.43	2426709.82
2	856627.69	2426709.68
3	856627.66	2426709.6
4	856627.6	2426709.46
5	856627.33	2426709.6
6	856627.39	2426709.7
1	856627.43	2426709.82
0		
1	856640.5	2426735.94
2	856640.76	2426735.78
3	856640.64	2426735.56
4	856640.38	2426735.72
5	856640.44	2426735.82
1	856640.5	2426735.94
0		
1	856639.51	2426743.53
2	856641.26	2426742.55
3	856640.28	2426740.81
4	856638.54	2426741.8
1	856639.51	2426743.53
0		
1	856655.08	2426764.73
2	856655.34	2426764.57
3	856655.24	2426764.35
4	856654.98	2426764.51
5	856655.02	2426764.61
1	856655.08	2426764.73
0		
1	856671.22	2426798.15
2	856671.48	2426798.01
3	856671.36	2426797.79
4	856671.1	2426797.92
5	856671.16	2426798.05
1	856671.22	2426798.15
0		
1	856684.11	2426822.76
2	856684.37	2426822.6
3	856684.25	2426822.38
4	856683.99	2426822.52
5	856684.05	2426822.64

1	856684.11	2426822.76
0		
1	856697.58	2426851.37
2	856697.84	2426851.2
3	856697.72	2426850.99
4	856697.46	2426851.13
5	856697.52	2426851.24
1	856697.58	2426851.37
0		
1	856712.71	2426881.94
2	856712.98	2426881.78
3	856712.88	2426881.56
4	856712.62	2426881.7
5	856712.68	2426881.82
1	856712.71	2426881.94
0		
1	856727.13	2426911.33
2	856727.39	2426911.19
3	856727.29	2426910.98
4	856727.03	2426911.12
5	856727.09	2426911.23
1	856727.13	2426911.33
0		
1	856908.08	2426783.12
2	856908.38	2426782.86
3	856908.14	2426782.54
4	856907.84	2426782.82
1	856908.08	2426783.12
0		
1	856840.59	2426801.51
2	856862.61	2426785.23
3	856885.02	2426768.66
4	856865.16	2426727.97
5	856851.09	2426699.15
6	856837.1	2426670.5
7	856823.06	2426641.75
8	856819.54	2426634.54
9	856809.07	2426613.09
10	856784.49	2426625.4
11	856760.33	2426637.5
12	856774.39	2426666.23
13	856788.45	2426694.96
14	856802.47	2426723.61
15	856816.56	2426752.41
1	856840.59	2426801.51
0		
1	856869.32	2426820.46
2	856869.42	2426820.08
3	856869.04	2426819.98

4	856868.94	2426820.36
1	856869.32	2426820.46
0		
1	856852.99	2426878.5
2	856853.11	2426878.12
3	856852.71	2426878.02
4	856852.61	2426878.43
1	856852.99	2426878.5
0		
1	856814.86	2426913.42
2	856830.07	2426906.32
3	856832.68	2426893.46
4	856841.64	2426849.4
5	856839.05	2426844.11
6	856826.7	2426818.82
7	856812.61	2426789.98
8	856798.6	2426761.3
9	856784.54	2426732.52
10	856770.53	2426703.82
11	856756.45	2426675.0
12	856742.52	2426646.49
13	856717.76	2426658.76
14	856692.54	2426671.26
15	856706.99	2426699.88
16	856721.45	2426728.5
17	856735.85	2426757.01
18	856750.29	2426785.59
19	856764.69	2426814.09
20	856779.16	2426842.73
21	856793.49	2426871.11
1	856814.86	2426913.42
0		
1	856836.4	2426935.95
2	856838.53	2426934.8
3	856837.52	2426933.05
4	856835.44	2426934.19
1	856836.4	2426935.95
0		
1	856839.4	2426936.9
2	856839.72	2426936.66
3	856839.5	2426936.34
4	856839.18	2426936.58
5	856839.22	2426936.64
1	856839.4	2426936.9
0		
1	856742.45	2426942.42
2	856742.71	2426942.28
3	856742.59	2426942.04
4	856742.33	2426942.2

5	856742.39	2426942.31
1	856742.45	2426942.42
0		
1	856753.76	2426960.56
2	856780.07	2426947.22
3	856798.37	2426925.76
4	856789.64	2426908.4
5	856775.41	2426880.07
6	856761.01	2426851.42
7	856746.63	2426822.82
8	856732.31	2426794.32
9	856718.01	2426765.86
10	856703.58	2426737.15
11	856689.3	2426708.73
12	856689.24	2426708.62
13	856673.95	2426680.75
14	856650.24	2426692.55
15	856627.63	2426703.8
16	856627.63	2426703.8
1	856753.76	2426960.56
0		
1	856616.06	2426715.41
2	856616.32	2426715.26
3	856616.2	2426715.03
4	856615.94	2426715.17
5	856616.0	2426715.3
1	856616.06	2426715.41
0		
1	856628.89	2426740.71
2	856629.13	2426740.57
3	856629.03	2426740.35
4	856628.77	2426740.49
5	856628.83	2426740.61
1	856628.89	2426740.71
0		
1	856641.81	2426766.66
2	856642.07	2426766.5
3	856641.95	2426766.29
4	856641.69	2426766.43
5	856641.75	2426766.54
1	856641.81	2426766.66
0		
1	856653.03	2426788.99
2	856653.29	2426788.86
3	856653.17	2426788.61
4	856652.91	2426788.77
5	856652.97	2426788.87
1	856653.03	2426788.99
0		

1	856665.15	2426814.84
2	856665.41	2426814.7
3	856665.29	2426814.46
4	856665.03	2426814.62
5	856665.09	2426814.72
1	856665.15	2426814.84
0		
1	856676.71	2426838.03
2	856676.97	2426837.89
3	856676.87	2426837.67
4	856676.59	2426837.81
5	856676.65	2426837.91
1	856676.71	2426838.03
0		
1	856689.96	2426865.0
2	856690.23	2426864.84
3	856690.11	2426864.62
4	856689.84	2426864.76
5	856689.9	2426864.88
1	856689.96	2426865.0
0		
1	856701.39	2426888.31
2	856701.65	2426888.15
3	856701.53	2426887.93
4	856701.27	2426888.07
5	856701.33	2426888.19
1	856701.39	2426888.31
0		
1	856713.03	2426911.8
2	856713.29	2426911.66
3	856713.19	2426911.44
4	856712.93	2426911.58
5	856712.99	2426911.68
1	856713.03	2426911.8
0		
1	856726.37	2426938.74
2	856726.63	2426938.58
3	856726.53	2426938.36
4	856726.27	2426938.5
5	856726.33	2426938.61
1	856726.37	2426938.74
0		
1	856740.55	2426967.44
2	856740.81	2426967.3
3	856740.71	2426967.09
4	856740.45	2426967.23
5	856740.51	2426967.35
1	856740.55	2426967.44
0		

1	856752.46	2426973.96
2	856754.22	2426973.0
3	856753.27	2426971.25
4	856751.51	2426972.2
1	856752.46	2426973.96
0		
1	856748.04	2426982.7
2	856748.3	2426982.56
3	856748.18	2426982.33
4	856747.92	2426982.47
5	856747.98	2426982.6
6	856748.01	2426982.65
1	856748.04	2426982.7
0		
1	856728.99	2426990.22
2	856729.25	2426990.06
3	856729.13	2426989.84
4	856728.87	2426990.0
5	856728.93	2426990.1
1	856728.99	2426990.22

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ66 площадью 39420 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856769.87	2426568.88
2	856800.76	2426553.47
3	856801.17	2426553.32
4	856802.5	2426552.99
5	856802.99	2426552.92
6	856803.2	2426552.94
7	856803.32	2426552.95
8	856803.37	2426552.96
9	856803.44	2426552.97
10	856804.21	2426553.05
11	856804.66	2426553.16
12	856826.34	2426560.89
13	856826.79	2426556.33
14	856800.84	2426547.91
15	856800.73	2426547.97
16	856768.51	2426564.25
1	856769.87	2426568.88
0		
1	856710.42	2426598.53
2	856717.96	2426594.77
3	856717.09	2426590.01
4	856717.1	2426589.86
5	856710.86	2426592.99
1	856710.42	2426598.53
0		
1	856696.24	2426605.69
2	856697.22	2426605.19
3	856697.22	2426605.19
4	856701.78	2426602.85
5	856701.79	2426602.84
6	856702.95	2426602.26
7	856702.85	2426603.5
8	856703.39	2426596.73
9	856697.38	2426599.74
10	856696.23	2426600.32
1	856696.24	2426605.69
0		
1	856605.9	2426652.03
2	856607.84	2426651.1
3	856612.79	2426648.55
4	856612.6	2426642.55
5	856612.6	2426642.54
6	856612.6	2426642.54
7	856605.7	2426645.67
1	856605.9	2426652.03
0		
1	856569.85	2426668.87

2	856581.87	2426663.31
3	856599.2	2426655.19
4	856599.99	2426654.82
5	856599.78	2426648.34
6	856591.64	2426652.03
7	856590.28	2426652.75
8	856567.87	2426664.52
1	856569.85	2426668.87
0		
1	856736.69	2427003.09
2	856738.93	2427001.95
3	856748.74	2426996.9
4	856760.45	2426976.74
5	856841.69	2426936.66
6	856835.65	2426924.3
7	856835.66	2426924.3
8	856874.38	2426901.29
9	856897.59	2426875.25
10	856899.92	2426854.76
11	856919.48	2426836.22
12	856939.87	2426779.6
13	856962.23	2426763.17
14	856956.87	2426749.0
15	856952.72	2426738.04
16	856952.72	2426738.03
17	856970.46	2426720.32
18	856961.86	2426703.28
19	856961.7	2426703.48
20	856942.53	2426665.36
21	856929.07	2426638.53
22	856915.51	2426611.78
23	856902.14	2426584.95
24	856902.13	2426584.93
25	856891.21	2426562.5
26	856873.34	2426571.44
27	856873.27	2426571.42
28	856860.43	2426573.04
29	856896.95	2426586.07
30	856897.17	2426586.16
31	856897.62	2426586.38
32	856897.72	2426586.44
33	856898.14	2426586.76
34	856899.25	2426587.87
35	856899.57	2426588.28
36	856899.63	2426588.4
37	856899.64	2426588.41
38	856899.65	2426588.44
39	856899.73	2426588.61
40	856899.74	2426588.61

41	856900.36	2426589.87
42	856900.37	2426589.89
43	856900.76	2426590.66
44	856924.97	2426639.2
45	856944.98	2426678.77
46	856955.74	2426699.29
47	856955.77	2426699.32
48	856955.81	2426699.39
49	856958.06	2426703.66
50	856958.07	2426703.68
51	856958.1	2426703.74
52	856958.11	2426703.76
53	856960.62	2426708.78
54	856952.26	2426714.43
55	856949.88	2426709.84
56	856949.87	2426709.82
57	856949.58	2426709.25
58	856949.58	2426709.24
59	856949.52	2426709.13
60	856949.09	2426708.29
61	856947.45	2426705.16
62	856936.09	2426683.51
63	856936.04	2426683.29
64	856916.06	2426643.67
65	856916.06	2426643.66
66	856891.73	2426594.9
67	856838.28	2426575.85
68	856824.67	2426577.57
69	856825.28	2426571.42
70	856825.17	2426571.4
71	856824.7	2426571.38
72	856824.17	2426571.38
73	856823.7	2426571.4
74	856823.23	2426571.47
75	856822.71	2426571.57
76	856822.21	2426571.7
77	856821.75	2426571.84
78	856821.32	2426572.02
79	856820.81	2426572.26
80	856820.41	2426572.46
81	856820.01	2426572.73
82	856819.57	2426573.04
83	856819.18	2426573.36
84	856818.82	2426573.69
85	856818.49	2426574.04
86	856818.14	2426574.45
87	856817.86	2426574.81
88	856817.6	2426575.24
89	856817.33	2426575.7

90	856817.14	2426576.09
91	856816.95	2426576.59
92	856816.77	2426577.07
93	856816.65	2426577.51
94	856816.56	2426578.0
95	856816.54	2426578.15
96	856816.4	2426579.55
97	856817.47	2426585.41
98	856819.68	2426597.46
99	856820.02	2426598.14
100	856820.03	2426598.17
101	856830.59	2426619.64
102	856863.95	2426687.44
103	856863.95	2426687.46
104	856880.69	2426721.76
105	856894.33	2426749.72
106	856895.42	2426751.95
107	856895.45	2426752.01
108	856895.68	2426752.53
109	856895.91	2426752.97
110	856896.17	2426753.4
111	856896.45	2426753.82
112	856896.76	2426754.21
113	856897.09	2426754.59
114	856897.45	2426754.94
115	856897.83	2426755.27
116	856898.22	2426755.57
117	856898.63	2426755.85
118	856899.06	2426756.11
119	856899.51	2426756.33
120	856899.96	2426756.53
121	856900.43	2426756.7
122	856900.91	2426756.84
123	856901.4	2426756.95
124	856901.88	2426757.02
125	856902.38	2426757.07
126	856902.88	2426757.08
127	856903.37	2426757.07
128	856903.87	2426757.02
129	856904.35	2426756.95
130	856904.84	2426756.84
131	856905.32	2426756.7
132	856905.79	2426756.53
133	856906.24	2426756.33
134	856906.69	2426756.11
135	856906.92	2426755.97
136	856906.93	2426755.99
137	856887.31	2426770.65
138	856887.33	2426770.62

139	856887.46	2426770.49
140	856887.79	2426770.12
141	856888.1	2426769.73
142	856888.38	2426769.31
143	856888.64	2426768.88
144	856888.87	2426768.44
145	856889.07	2426767.98
146	856889.25	2426767.51
147	856889.39	2426767.02
148	856889.51	2426766.53
149	856889.59	2426766.04
150	856889.65	2426765.53
151	856889.67	2426765.03
152	856889.66	2426764.53
153	856889.62	2426764.02
154	856889.55	2426763.52
155	856889.46	2426763.03
156	856889.32	2426762.55
157	856889.16	2426762.07
158	856888.97	2426761.6
159	856888.88	2426761.41
160	856888.86	2426761.31
161	856885.26	2426753.92
162	856882.94	2426749.18
163	856882.94	2426749.18
164	856882.88	2426749.06
165	856875.22	2426733.35
166	856874.11	2426731.08
167	856874.11	2426731.08
168	856874.04	2426730.95
169	856868.18	2426718.93
170	856854.97	2426691.85
171	856822.99	2426626.84
172	856811.33	2426603.14
173	856810.4	2426601.25
174	856810.29	2426600.99
175	856810.04	2426600.21
176	856809.97	2426599.95
177	856806.45	2426580.69
178	856806.42	2426580.5
179	856806.38	2426579.96
180	856806.37	2426579.79
181	856806.37	2426579.52
182	856806.38	2426579.34
183	856807.24	2426569.95
184	856807.24	2426569.91
185	856807.21	2426569.45
186	856807.13	2426568.94
187	856807.04	2426568.46

188	856806.91	2426568.0
189	856806.74	2426567.5
190	856806.55	2426567.03
191	856806.34	2426566.59
192	856806.1	2426566.17
193	856805.82	2426565.75
194	856805.52	2426565.34
195	856805.19	2426564.95
196	856804.87	2426564.6
197	856804.5	2426564.27
198	856804.12	2426563.96
199	856803.71	2426563.67
200	856803.28	2426563.4
201	856803.25	2426563.38
202	856787.89	2426571.07
203	856787.74	2426571.14
204	856787.49	2426571.24
205	856787.09	2426571.4
206	856786.67	2426571.65
207	856785.56	2426572.32
208	856785.53	2426572.34
209	856785.42	2426572.39
210	856772.77	2426578.71
211	856782.36	2426611.22
212	856725.96	2426638.62
213	856719.86	2426605.2
214	856719.13	2426605.57
215	856718.81	2426605.7
216	856716.1	2426606.88
217	856701.7	2426614.08
218	856696.24	2426616.9
219	856696.27	2426667.92
220	856678.46	2426671.61
221	856677.06	2426667.83
222	856672.32	2426670.24
223	856673.8	2426673.4
224	856660.55	2426685.9
225	856627.15	2426702.83
226	856627.15	2426702.83
227	856613.63	2426675.31
228	856613.14	2426659.76
229	856612.85	2426659.9
230	856612.7	2426659.97
231	856612.29	2426660.13
232	856611.96	2426660.33
233	856611.62	2426660.59
234	856611.09	2426661.01
235	856611.04	2426661.05
236	856610.71	2426661.3

237	856610.44	2426661.56
238	856610.09	2426662.01
239	856609.83	2426662.34
240	856609.56	2426662.81
241	856609.44	2426662.98
242	856609.17	2426663.35
243	856608.97	2426663.68
244	856608.83	2426664.03
245	856608.63	2426664.61
246	856608.39	2426665.41
247	856608.39	2426667.99
248	856608.39	2426668.9
249	856608.39	2426669.09
250	856608.6	2426674.74
251	856616.98	2426692.16
252	856616.99	2426692.17
253	856638.11	2426736.76
254	856640.09	2426740.92
255	856640.28	2426740.81
256	856641.26	2426742.55
257	856640.95	2426742.72
258	856661.35	2426785.57
259	856661.35	2426785.57
260	856681.69	2426828.37
261	856681.76	2426828.33
262	856682.74	2426830.07
263	856682.55	2426830.18
264	856685.91	2426837.26
265	856713.48	2426891.72
266	856713.48	2426891.73
267	856748.25	2426961.12
268	856748.27	2426961.15
269	856748.54	2426961.51
270	856748.65	2426961.68
271	856748.86	2426962.03
272	856749.03	2426962.2
273	856749.36	2426962.44
274	856749.41	2426962.48
275	856749.94	2426962.91
276	856750.28	2426963.16
277	856750.75	2426963.44
278	856750.75	2426963.44
279	856751.17	2426963.69
280	856751.57	2426963.85
281	856752.08	2426964.06
282	856752.57	2426964.22
283	856752.97	2426964.3
284	856753.61	2426964.41
285	856753.67	2426964.42

286	856754.03	2426964.49
287	856754.5	2426964.49
288	856755.06	2426964.49
289	856755.53	2426964.49
290	856755.89	2426964.42
291	856755.95	2426964.41
292	856756.59	2426964.3
293	856756.99	2426964.22
294	856757.48	2426964.06
295	856757.98	2426963.85
296	856758.17	2426963.78
297	856742.18	2426971.35
298	856735.58	2426958.14
299	856735.55	2426958.11
300	856735.5	2426958.01
301	856729.54	2426946.09
302	856729.51	2426946.06
303	856729.45	2426945.96
304	856704.57	2426896.19
305	856677.0	2426841.71
306	856676.97	2426841.67
307	856652.4	2426789.96
308	856629.16	2426741.15
309	856629.16	2426741.14
310	856628.94	2426740.68
311	856628.89	2426740.71
312	856628.83	2426740.61
313	856628.77	2426740.49
314	856628.83	2426740.46
315	856608.04	2426696.56
316	856606.52	2426693.39
317	856606.18	2426692.7
318	856604.22	2426688.6
319	856599.14	2426677.99
320	856599.1	2426677.91
321	856597.6	2426674.37
322	856597.49	2426674.19
323	856597.43	2426674.08
324	856597.4	2426674.03
325	856597.14	2426673.68
326	856596.78	2426673.24
327	856596.52	2426672.97
328	856596.19	2426672.73
329	856596.14	2426672.69
330	856595.61	2426672.26
331	856595.27	2426672.01
332	856594.94	2426671.81
333	856594.53	2426671.65
334	856593.98	2426671.43

335	856593.97	2426671.43
336	856593.47	2426671.22
337	856592.98	2426671.06
338	856592.55	2426670.97
339	856592.19	2426670.9
340	856591.72	2426670.9
341	856591.16	2426670.9
342	856590.49	2426670.9
343	856590.02	2426670.9
344	856589.87	2426670.93
345	856589.87	2426670.93
346	856586.19	2426672.51
347	856574.05	2426678.09
348	856593.39	2426720.59
349	856607.12	2426713.73
350	856608.36	2426713.1
351	856613.09	2426722.51
352	856622.69	2426741.6
353	856637.09	2426770.2
354	856644.93	2426785.85
355	856661.84	2426819.48
356	856665.82	2426827.38
357	856672.18	2426840.04
358	856708.7	2426912.69
359	856708.95	2426913.18
360	856711.63	2426918.5
361	856737.22	2426969.41
362	856718.5	2426978.91
363	856709.69	2426983.38
364	856719.6	2427001.77
365	856728.26	2426997.55
366	856728.92	2426997.23
1	856736.69	2427003.09
0		
1	856738.71	2427001.6
2	856744.45	2426998.63
3	856742.6	2426995.71
4	856743.58	2426995.13
5	856741.98	2426992.6
6	856741.02	2426993.24
7	856740.56	2426992.44
8	856739.55	2426993.03
9	856738.98	2426992.11
10	856734.44	2426994.86
1	856738.71	2427001.6
0		
1	856953.91	2426715.93
2	856954.17	2426715.79
3	856954.12	2426715.68

4	856954.07	2426715.57
5	856953.81	2426715.71
6	856953.87	2426715.83
1	856953.91	2426715.93
0		
1	856962.02	2426717.45
2	856963.92	2426716.26
3	856962.71	2426714.38
4	856960.84	2426715.59
1	856962.02	2426717.45
0		
1	856944.31	2426749.09
2	856944.61	2426748.83
3	856944.37	2426748.51
4	856944.07	2426748.77
1	856944.31	2426749.09
0		
1	856852.16	2426600.99
2	856852.42	2426600.85
3	856852.3	2426600.63
4	856852.04	2426600.77
5	856852.1	2426600.89
1	856852.16	2426600.99
0		
1	856846.41	2426601.97
2	856848.17	2426601.01
3	856847.18	2426599.22
4	856845.43	2426600.13
1	856846.41	2426601.97
0		
1	856901.67	2426756.64
2	856924.02	2426740.18
3	856945.93	2426724.06
4	856945.93	2426724.06
5	856903.67	2426636.96
6	856884.27	2426597.4
7	856836.12	2426621.42
8	856854.91	2426661.31
9	856869.22	2426690.49
10	856883.22	2426719.03
1	856901.67	2426756.64
0		
1	856897.58	2426578.0
2	856897.84	2426577.86
3	856897.76	2426577.71
4	856897.72	2426577.64
5	856897.46	2426577.78
6	856897.52	2426577.9
1	856897.58	2426578.0

0		
1	856892.34	2426578.85
2	856894.38	2426577.76
3	856893.4	2426575.9
4	856891.71	2426576.77
5	856891.33	2426576.97
6	856891.78	2426577.81
1	856892.34	2426578.85
0		
1	856902.89	2426588.09
2	856903.15	2426587.93
3	856903.03	2426587.71
4	856902.77	2426587.85
5	856902.83	2426587.97
1	856902.89	2426588.09
0		
1	856915.85	2426614.12
2	856916.11	2426613.98
3	856915.99	2426613.76
4	856915.73	2426613.9
5	856915.79	2426614.02
1	856915.85	2426614.12
0		
1	856929.33	2426640.67
2	856929.59	2426640.53
3	856929.51	2426640.38
4	856929.47	2426640.31
5	856929.21	2426640.45
6	856929.27	2426640.57
1	856929.33	2426640.67
0		
1	856942.99	2426667.8
2	856943.25	2426667.66
3	856943.2	2426667.54
4	856943.15	2426667.44
5	856942.89	2426667.58
6	856942.95	2426667.7
1	856942.99	2426667.8
0		
1	856627.43	2426709.82
2	856627.69	2426709.68
3	856627.66	2426709.6
4	856627.6	2426709.46
5	856627.33	2426709.6
6	856627.39	2426709.7
1	856627.43	2426709.82
0		
1	856640.5	2426735.94
2	856640.76	2426735.78

3	856640.64	2426735.56
4	856640.38	2426735.72
5	856640.44	2426735.82
1	856640.5	2426735.94
0		
1	856717.36	2426614.38
2	856719.16	2426613.46
3	856718.26	2426611.7
4	856716.46	2426612.58
1	856717.36	2426614.38
0		
1	856655.08	2426764.73
2	856655.34	2426764.57
3	856655.24	2426764.35
4	856654.98	2426764.51
5	856655.02	2426764.61
1	856655.08	2426764.73
0		
1	856671.22	2426798.15
2	856671.48	2426798.01
3	856671.36	2426797.79
4	856671.1	2426797.92
5	856671.16	2426798.05
1	856671.22	2426798.15
0		
1	856684.11	2426822.76
2	856684.37	2426822.6
3	856684.25	2426822.38
4	856683.99	2426822.52
5	856684.05	2426822.64
1	856684.11	2426822.76
0		
1	856908.08	2426783.12
2	856908.38	2426782.86
3	856908.14	2426782.54
4	856907.84	2426782.82
1	856908.08	2426783.12
0		
1	856840.59	2426801.51
2	856862.61	2426785.23
3	856885.02	2426768.66
4	856865.16	2426727.97
5	856851.09	2426699.15
6	856837.1	2426670.5
7	856823.06	2426641.75
8	856819.54	2426634.54
9	856809.07	2426613.09
10	856784.49	2426625.4
11	856760.33	2426637.5

12	856774.39	2426666.23
13	856788.45	2426694.96
14	856802.47	2426723.61
15	856816.56	2426752.41
1	856840.59	2426801.51
0		
1	856869.32	2426820.46
2	856869.42	2426820.08
3	856869.04	2426819.98
4	856868.94	2426820.36
1	856869.32	2426820.46
0		
1	856852.99	2426878.5
2	856853.11	2426878.12
3	856852.71	2426878.02
4	856852.61	2426878.43
1	856852.99	2426878.5
0		
1	856814.86	2426913.42
2	856830.07	2426906.32
3	856832.68	2426893.46
4	856841.64	2426849.4
5	856839.05	2426844.11
6	856826.7	2426818.82
7	856812.61	2426789.98
8	856798.6	2426761.3
9	856784.54	2426732.52
10	856770.53	2426703.82
11	856756.45	2426675.0
12	856742.52	2426646.49
13	856717.76	2426658.76
14	856692.54	2426671.26
15	856706.99	2426699.88
16	856721.45	2426728.5
17	856735.85	2426757.01
18	856750.29	2426785.59
19	856764.69	2426814.09
20	856779.16	2426842.73
21	856793.49	2426871.11
1	856814.86	2426913.42
0		
1	856836.4	2426935.95
2	856838.53	2426934.8
3	856837.52	2426933.05
4	856835.44	2426934.19
1	856836.4	2426935.95
0		
1	856839.4	2426936.9
2	856839.72	2426936.66

3	856839.5	2426936.34
4	856839.18	2426936.58
5	856839.22	2426936.64
1	856839.4	2426936.9
0		
1	856697.58	2426851.37
2	856697.84	2426851.2
3	856697.72	2426850.99
4	856697.46	2426851.13
5	856697.52	2426851.24
1	856697.58	2426851.37
0		
1	856712.71	2426881.94
2	856712.98	2426881.78
3	856712.88	2426881.56
4	856712.62	2426881.7
5	856712.68	2426881.82
1	856712.71	2426881.94
0		
1	856727.13	2426911.33
2	856727.39	2426911.19
3	856727.29	2426910.98
4	856727.03	2426911.12
5	856727.09	2426911.23
1	856727.13	2426911.33
0		
1	856742.45	2426942.42
2	856742.71	2426942.28
3	856742.59	2426942.04
4	856742.33	2426942.2
5	856742.39	2426942.31
1	856742.45	2426942.42
0		
1	856753.76	2426960.56
2	856780.07	2426947.22
3	856798.37	2426925.76
4	856789.64	2426908.4
5	856775.41	2426880.07
6	856761.01	2426851.42
7	856746.63	2426822.82
8	856732.31	2426794.32
9	856718.01	2426765.86
10	856703.58	2426737.15
11	856689.3	2426708.73
12	856689.24	2426708.62
13	856673.95	2426680.75
14	856650.24	2426692.55
15	856627.63	2426703.8
16	856627.63	2426703.8

1	856753.76	2426960.56
0		
1	856616.06	2426715.41
2	856616.32	2426715.26
3	856616.2	2426715.03
4	856615.94	2426715.17
5	856616.0	2426715.3
1	856616.06	2426715.41
0		
1	856752.46	2426973.96
2	856754.22	2426973.0
3	856753.27	2426971.25
4	856751.51	2426972.2
1	856752.46	2426973.96
0		
1	856748.04	2426982.7
2	856748.3	2426982.56
3	856748.18	2426982.33
4	856747.92	2426982.47
5	856747.98	2426982.6
6	856748.01	2426982.65
1	856748.04	2426982.7
0		
1	856728.99	2426990.22
2	856729.25	2426990.06
3	856729.13	2426989.84
4	856728.87	2426990.0
5	856728.93	2426990.1
1	856728.99	2426990.22

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ67 площадью 19734 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856769.87	2426568.88
2	856768.51	2426564.25
3	856800.73	2426547.97
4	856800.84	2426547.91
5	856826.79	2426556.33
6	856826.34	2426560.89
7	856804.66	2426553.16
8	856804.21	2426553.05
9	856803.44	2426552.97
10	856803.37	2426552.96
11	856803.32	2426552.95
12	856803.2	2426552.94
13	856802.99	2426552.92
14	856802.5	2426552.99
15	856801.17	2426553.32
16	856800.76	2426553.47
1	856769.87	2426568.88
0		
1	856879.16	2426895.93
2	856742.64	2426630.52
3	856782.36	2426611.22
4	856772.77	2426578.71
5	856785.42	2426572.39
6	856785.53	2426572.34
7	856785.56	2426572.32
8	856786.67	2426571.65
9	856787.09	2426571.4
10	856787.49	2426571.24
11	856787.74	2426571.14
12	856787.89	2426571.07
13	856803.25	2426563.38
14	856803.28	2426563.4
15	856803.71	2426563.67
16	856804.12	2426563.96
17	856804.5	2426564.27
18	856804.87	2426564.6
19	856805.19	2426564.95
20	856805.52	2426565.34
21	856805.82	2426565.75
22	856806.1	2426566.17
23	856806.34	2426566.59
24	856806.55	2426567.03
25	856806.74	2426567.5
26	856806.91	2426568.0
27	856807.04	2426568.46
28	856807.13	2426568.94
29	856807.21	2426569.45

30	856807.24	2426569.91
31	856807.24	2426569.95
32	856806.38	2426579.34
33	856806.37	2426579.52
34	856806.37	2426579.79
35	856806.38	2426579.96
36	856806.42	2426580.5
37	856806.45	2426580.69
38	856809.97	2426599.95
39	856810.04	2426600.21
40	856810.29	2426600.99
41	856810.4	2426601.25
42	856811.33	2426603.14
43	856822.99	2426626.84
44	856854.97	2426691.85
45	856868.18	2426718.93
46	856874.04	2426730.95
47	856874.11	2426731.08
48	856874.11	2426731.08
49	856875.22	2426733.35
50	856882.88	2426749.06
51	856882.94	2426749.18
52	856882.94	2426749.18
53	856885.26	2426753.92
54	856888.86	2426761.31
55	856888.88	2426761.41
56	856888.97	2426761.6
57	856889.16	2426762.07
58	856889.32	2426762.55
59	856889.46	2426763.03
60	856889.55	2426763.52
61	856889.62	2426764.02
62	856889.66	2426764.53
63	856889.67	2426765.03
64	856889.65	2426765.53
65	856889.59	2426766.04
66	856889.51	2426766.53
67	856889.39	2426767.02
68	856889.25	2426767.51
69	856889.07	2426767.98
70	856888.87	2426768.44
71	856888.64	2426768.88
72	856888.38	2426769.31
73	856888.1	2426769.73
74	856887.79	2426770.12
75	856887.46	2426770.49
76	856887.33	2426770.62
77	856887.31	2426770.65
78	856906.93	2426755.99

79	856906.92	2426755.97
80	856906.69	2426756.11
81	856906.24	2426756.33
82	856905.79	2426756.53
83	856905.32	2426756.7
84	856904.84	2426756.84
85	856904.35	2426756.95
86	856903.87	2426757.02
87	856903.37	2426757.07
88	856902.88	2426757.08
89	856902.38	2426757.07
90	856901.88	2426757.02
91	856901.4	2426756.95
92	856900.91	2426756.84
93	856900.43	2426756.7
94	856899.96	2426756.53
95	856899.51	2426756.33
96	856899.06	2426756.11
97	856898.63	2426755.85
98	856898.22	2426755.57
99	856897.83	2426755.27
100	856897.45	2426754.94
101	856897.09	2426754.59
102	856896.76	2426754.21
103	856896.45	2426753.82
104	856896.17	2426753.4
105	856895.91	2426752.97
106	856895.68	2426752.53
107	856895.45	2426752.01
108	856895.42	2426751.95
109	856894.33	2426749.72
110	856880.69	2426721.76
111	856863.95	2426687.46
112	856863.95	2426687.44
113	856830.59	2426619.64
114	856820.03	2426598.17
115	856820.02	2426598.14
116	856819.68	2426597.46
117	856817.47	2426585.41
118	856816.4	2426579.55
119	856816.54	2426578.15
120	856816.56	2426578.0
121	856816.65	2426577.51
122	856816.77	2426577.07
123	856816.95	2426576.59
124	856817.14	2426576.09
125	856817.33	2426575.7
126	856817.6	2426575.24
127	856817.86	2426574.81

128	856818.14	2426574.45
129	856818.49	2426574.04
130	856818.82	2426573.69
131	856819.18	2426573.36
132	856819.57	2426573.04
133	856820.01	2426572.73
134	856820.41	2426572.46
135	856820.81	2426572.26
136	856821.32	2426572.02
137	856821.75	2426571.84
138	856822.21	2426571.7
139	856822.71	2426571.57
140	856823.23	2426571.47
141	856823.7	2426571.4
142	856824.17	2426571.38
143	856824.7	2426571.38
144	856825.17	2426571.4
145	856825.28	2426571.42
146	856824.67	2426577.57
147	856838.28	2426575.85
148	856891.73	2426594.9
149	856916.06	2426643.66
150	856916.06	2426643.67
151	856936.04	2426683.29
152	856936.09	2426683.51
153	856947.45	2426705.16
154	856949.09	2426708.29
155	856949.52	2426709.13
156	856949.58	2426709.24
157	856949.58	2426709.25
158	856949.87	2426709.82
159	856949.88	2426709.84
160	856952.26	2426714.43
161	856960.62	2426708.78
162	856958.11	2426703.76
163	856958.1	2426703.74
164	856958.07	2426703.68
165	856958.06	2426703.66
166	856955.81	2426699.39
167	856955.77	2426699.32
168	856955.74	2426699.29
169	856944.98	2426678.77
170	856924.97	2426639.2
171	856900.76	2426590.66
172	856900.37	2426589.89
173	856900.36	2426589.87
174	856899.74	2426588.61
175	856899.73	2426588.61
176	856899.65	2426588.44

177	856899.64	2426588.41
178	856899.63	2426588.4
179	856899.57	2426588.28
180	856899.25	2426587.87
181	856898.14	2426586.76
182	856897.72	2426586.44
183	856897.62	2426586.38
184	856897.17	2426586.16
185	856896.95	2426586.07
186	856860.43	2426573.04
187	856873.27	2426571.42
188	856873.34	2426571.44
189	856891.21	2426562.5
190	856902.13	2426584.93
191	856902.14	2426584.95
192	856915.51	2426611.78
193	856929.07	2426638.53
194	856942.53	2426665.36
195	856961.7	2426703.48
196	856961.86	2426703.28
197	856970.46	2426720.32
198	856952.72	2426738.03
199	856952.72	2426738.04
200	856956.87	2426749.0
201	856962.23	2426763.17
202	856939.87	2426779.6
203	856919.48	2426836.22
204	856899.92	2426854.76
205	856897.59	2426875.25
1	856879.16	2426895.93
0		
1	856869.32	2426820.46
2	856868.94	2426820.36
3	856869.04	2426819.98
4	856869.42	2426820.08
1	856869.32	2426820.46
0		
1	856892.34	2426578.85
2	856891.78	2426577.81
3	856891.33	2426576.97
4	856891.71	2426576.77
5	856893.4	2426575.9
6	856894.38	2426577.76
1	856892.34	2426578.85
0		
1	856908.08	2426783.12
2	856907.84	2426782.82
3	856908.14	2426782.54
4	856908.38	2426782.86

1	856908.08	2426783.12
0		
1	856897.58	2426578.0
2	856897.52	2426577.9
3	856897.46	2426577.78
4	856897.72	2426577.64
5	856897.76	2426577.71
6	856897.84	2426577.86
1	856897.58	2426578.0
0		
1	856944.31	2426749.09
2	856944.07	2426748.77
3	856944.37	2426748.51
4	856944.61	2426748.83
1	856944.31	2426749.09
0		
1	856902.89	2426588.09
2	856902.83	2426587.97
3	856902.77	2426587.85
4	856903.03	2426587.71
5	856903.15	2426587.93
1	856902.89	2426588.09
0		
1	856953.91	2426715.93
2	856953.87	2426715.83
3	856953.81	2426715.71
4	856954.07	2426715.57
5	856954.12	2426715.68
6	856954.17	2426715.79
1	856953.91	2426715.93
0		
1	856901.67	2426756.64
2	856883.22	2426719.03
3	856869.22	2426690.49
4	856854.91	2426661.31
5	856836.12	2426621.42
6	856884.27	2426597.4
7	856903.67	2426636.96
8	856945.93	2426724.06
9	856945.93	2426724.06
10	856924.02	2426740.18
1	856901.67	2426756.64
0		
1	856962.02	2426717.45
2	856960.84	2426715.59
3	856962.71	2426714.38
4	856963.92	2426716.26
1	856962.02	2426717.45
0		

1	856846.41	2426601.97
2	856845.43	2426600.13
3	856847.18	2426599.22
4	856848.17	2426601.01
1	856846.41	2426601.97
0		
1	856942.99	2426667.8
2	856942.95	2426667.7
3	856942.89	2426667.58
4	856943.15	2426667.44
5	856943.2	2426667.54
6	856943.25	2426667.66
1	856942.99	2426667.8
0		
1	856852.16	2426600.99
2	856852.1	2426600.89
3	856852.04	2426600.77
4	856852.3	2426600.63
5	856852.42	2426600.85
1	856852.16	2426600.99
0		
1	856929.33	2426640.67
2	856929.27	2426640.57
3	856929.21	2426640.45
4	856929.47	2426640.31
5	856929.51	2426640.38
6	856929.59	2426640.53
1	856929.33	2426640.67
0		
1	856840.59	2426801.51
2	856816.56	2426752.41
3	856802.47	2426723.61
4	856788.45	2426694.96
5	856774.39	2426666.23
6	856760.33	2426637.5
7	856784.49	2426625.4
8	856809.07	2426613.09
9	856819.54	2426634.54
10	856823.06	2426641.75
11	856837.1	2426670.5
12	856851.09	2426699.15
13	856865.16	2426727.97
14	856885.02	2426768.66
15	856862.61	2426785.23
1	856840.59	2426801.51
0		
1	856915.85	2426614.12
2	856915.79	2426614.02
3	856915.73	2426613.9

4	856915.99	2426613.76
5	856916.11	2426613.98
1	856915.85	2426614.12

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0102005:ЗУ68 площадью 16917 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856742.64	2426630.52
2	856879.16	2426895.93
3	856874.38	2426901.29
4	856835.66	2426924.3
5	856835.65	2426924.3
6	856841.69	2426936.66
7	856760.45	2426976.74
8	856748.74	2426996.9
9	856738.93	2427001.95
10	856736.69	2427003.09
11	856728.92	2426997.23
12	856728.26	2426997.55
13	856719.6	2427001.77
14	856709.69	2426983.38
15	856718.5	2426978.91
16	856737.22	2426969.41
17	856711.63	2426918.5
18	856708.95	2426913.18
19	856708.7	2426912.69
20	856672.18	2426840.04
21	856665.82	2426827.38
22	856661.84	2426819.48
23	856644.93	2426785.85
24	856637.09	2426770.2
25	856622.69	2426741.6
26	856613.09	2426722.51
27	856608.36	2426713.1
28	856607.12	2426713.73
29	856593.39	2426720.59
30	856574.05	2426678.09
31	856586.19	2426672.51
32	856589.87	2426670.93
33	856589.87	2426670.93
34	856590.02	2426670.9
35	856590.49	2426670.9
36	856591.16	2426670.9
37	856591.72	2426670.9
38	856592.19	2426670.9
39	856592.55	2426670.97
40	856592.98	2426671.06
41	856593.47	2426671.22
42	856593.97	2426671.43
43	856593.98	2426671.43
44	856594.53	2426671.65
45	856594.94	2426671.81
46	856595.27	2426672.01
47	856595.61	2426672.26

48	856596.14	2426672.69
49	856596.19	2426672.73
50	856596.52	2426672.97
51	856596.78	2426673.24
52	856597.14	2426673.68
53	856597.4	2426674.03
54	856597.43	2426674.08
55	856597.49	2426674.19
56	856597.6	2426674.37
57	856599.1	2426677.91
58	856599.14	2426677.99
59	856604.22	2426688.6
60	856606.18	2426692.7
61	856606.52	2426693.39
62	856608.04	2426696.56
63	856628.83	2426740.46
64	856628.77	2426740.49
65	856628.83	2426740.61
66	856628.89	2426740.71
67	856628.94	2426740.68
68	856629.16	2426741.14
69	856629.16	2426741.15
70	856652.4	2426789.96
71	856676.97	2426841.67
72	856677.0	2426841.71
73	856704.57	2426896.19
74	856729.45	2426945.96
75	856729.51	2426946.06
76	856729.54	2426946.09
77	856735.5	2426958.01
78	856735.55	2426958.11
79	856735.58	2426958.14
80	856742.18	2426971.35
81	856758.17	2426963.78
82	856757.98	2426963.85
83	856757.48	2426964.06
84	856756.99	2426964.22
85	856756.59	2426964.3
86	856755.95	2426964.41
87	856755.89	2426964.42
88	856755.53	2426964.49
89	856755.06	2426964.49
90	856754.5	2426964.49
91	856754.03	2426964.49
92	856753.67	2426964.42
93	856753.61	2426964.41
94	856752.97	2426964.3
95	856752.57	2426964.22
96	856752.08	2426964.06

97	856751.57	2426963.85
98	856751.17	2426963.69
99	856750.75	2426963.44
100	856750.75	2426963.44
101	856750.28	2426963.16
102	856749.94	2426962.91
103	856749.41	2426962.48
104	856749.36	2426962.44
105	856749.03	2426962.2
106	856748.86	2426962.03
107	856748.65	2426961.68
108	856748.54	2426961.51
109	856748.27	2426961.15
110	856748.25	2426961.12
111	856713.48	2426891.73
112	856713.48	2426891.72
113	856685.91	2426837.26
114	856682.55	2426830.18
115	856682.74	2426830.07
116	856681.76	2426828.33
117	856681.69	2426828.37
118	856661.35	2426785.57
119	856661.35	2426785.57
120	856640.95	2426742.72
121	856641.26	2426742.55
122	856640.28	2426740.81
123	856640.09	2426740.92
124	856638.11	2426736.76
125	856616.99	2426692.17
126	856616.98	2426692.16
127	856608.6	2426674.74
128	856608.39	2426669.09
129	856608.39	2426668.9
130	856608.39	2426667.99
131	856608.39	2426665.41
132	856608.63	2426664.61
133	856608.83	2426664.03
134	856608.97	2426663.68
135	856609.17	2426663.35
136	856609.44	2426662.98
137	856609.56	2426662.81
138	856609.83	2426662.34
139	856610.09	2426662.01
140	856610.44	2426661.56
141	856610.71	2426661.3
142	856611.04	2426661.05
143	856611.09	2426661.01
144	856611.62	2426660.59
145	856611.96	2426660.33

146	856612.29	2426660.13
147	856612.7	2426659.97
148	856612.85	2426659.9
149	856613.15	2426659.75
150	856613.29	2426659.68
151	856613.31	2426659.67
152	856649.23	2426641.21
153	856649.24	2426641.2
154	856651.49	2426640.03
155	856651.78	2426639.91
156	856652.12	2426639.84
157	856652.75	2426639.74
158	856652.82	2426639.73
159	856653.18	2426639.65
160	856653.65	2426639.65
161	856654.32	2426639.65
162	856654.71	2426639.65
163	856655.18	2426639.73
164	856655.71	2426639.84
165	856655.77	2426639.85
166	856656.22	2426639.92
167	856656.58	2426640.07
168	856657.13	2426640.29
169	856657.14	2426640.29
170	856657.54	2426640.45
171	856657.86	2426640.64
172	856640.02	2426650.77
173	856613.32	2426665.0
174	856613.32	2426665.0
175	856613.63	2426675.31
176	856627.15	2426702.83
177	856660.55	2426685.9
178	856673.8	2426673.4
179	856672.32	2426670.24
180	856674.09	2426669.34
181	856680.11	2426681.15
182	856699.84	2426720.45
183	856702.14	2426725.02
184	856707.68	2426736.07
185	856707.69	2426736.08
186	856740.27	2426799.91
187	856782.52	2426882.87
188	856782.56	2426883.03
189	856806.61	2426930.3
190	856806.63	2426930.38
191	856806.69	2426930.47
192	856806.9	2426930.93
193	856807.09	2426931.39
194	856807.25	2426931.87

195	856807.39	2426932.36
196	856807.48	2426932.85
197	856807.55	2426933.35
198	856807.59	2426933.85
199	856807.6	2426934.36
200	856807.58	2426934.86
201	856807.52	2426935.36
202	856807.44	2426935.86
203	856807.32	2426936.35
204	856807.18	2426936.83
205	856807.0	2426937.3
206	856806.8	2426937.76
207	856806.57	2426938.21
208	856806.31	2426938.64
209	856806.03	2426939.05
210	856805.72	2426939.45
211	856805.38	2426939.82
212	856805.03	2426940.18
213	856804.65	2426940.51
214	856804.26	2426940.81
215	856803.85	2426941.09
216	856825.98	2426927.19
217	856825.57	2426927.43
218	856825.13	2426927.66
219	856824.67	2426927.85
220	856824.2	2426928.02
221	856823.73	2426928.16
222	856823.24	2426928.27
223	856822.75	2426928.35
224	856822.25	2426928.39
225	856821.76	2426928.41
226	856821.26	2426928.39
227	856820.77	2426928.35
228	856820.28	2426928.27
229	856819.79	2426928.16
230	856819.32	2426928.02
231	856818.85	2426927.85
232	856818.39	2426927.66
233	856817.95	2426927.43
234	856817.52	2426927.18
235	856817.1	2426926.9
236	856816.71	2426926.6
237	856816.33	2426926.26
238	856815.98	2426925.91
239	856815.65	2426925.54
240	856815.34	2426925.14
241	856815.05	2426924.73
242	856814.79	2426924.3
243	856814.64	2426924.0

244	856814.59	2426923.92
245	856814.57	2426923.9
246	856806.63	2426908.29
247	856806.59	2426908.12
248	856790.66	2426876.84
249	856790.61	2426876.75
250	856790.58	2426876.72
251	856749.17	2426795.42
252	856749.17	2426795.42
253	856716.59	2426731.6
254	856689.02	2426676.68
255	856689.01	2426676.66
256	856685.67	2426670.12
257	856696.27	2426667.92
258	856696.24	2426616.9
259	856701.7	2426614.08
260	856716.1	2426606.88
261	856718.81	2426605.7
262	856719.13	2426605.57
263	856719.86	2426605.2
264	856725.96	2426638.62
1	856742.64	2426630.52
0		
1	856738.71	2427001.6
2	856734.44	2426994.86
3	856738.98	2426992.11
4	856739.55	2426993.03
5	856740.56	2426992.44
6	856741.02	2426993.24
7	856741.98	2426992.6
8	856743.58	2426995.13
9	856742.6	2426995.71
10	856744.45	2426998.63
1	856738.71	2427001.6
0		
1	856717.36	2426614.38
2	856716.46	2426612.58
3	856718.26	2426611.7
4	856719.16	2426613.46
1	856717.36	2426614.38
0		
1	856728.99	2426990.22
2	856728.93	2426990.1
3	856728.87	2426990.0
4	856729.13	2426989.84
5	856729.25	2426990.06
1	856728.99	2426990.22
0		
1	856814.86	2426913.42

2	856793.49	2426871.11
3	856779.16	2426842.73
4	856764.69	2426814.09
5	856750.29	2426785.59
6	856735.85	2426757.01
7	856721.45	2426728.5
8	856706.99	2426699.88
9	856692.54	2426671.26
10	856717.76	2426658.76
11	856742.52	2426646.49
12	856756.45	2426675.0
13	856770.53	2426703.82
14	856784.54	2426732.52
15	856798.6	2426761.3
16	856812.61	2426789.98
17	856826.7	2426818.82
18	856839.05	2426844.11
19	856841.64	2426849.4
20	856832.68	2426893.46
21	856830.07	2426906.32
1	856814.86	2426913.42
0		
1	856748.04	2426982.7
2	856748.01	2426982.65
3	856747.98	2426982.6
4	856747.92	2426982.47
5	856748.18	2426982.33
6	856748.3	2426982.56
1	856748.04	2426982.7
0		
1	856753.76	2426960.56
2	856627.63	2426703.8
3	856650.24	2426692.55
4	856673.95	2426680.75
5	856689.24	2426708.62
6	856689.3	2426708.73
7	856703.58	2426737.15
8	856718.01	2426765.86
9	856732.31	2426794.32
10	856746.63	2426822.82
11	856761.01	2426851.42
12	856775.41	2426880.07
13	856789.64	2426908.4
14	856798.37	2426925.76
15	856780.07	2426947.22
1	856753.76	2426960.56
0		
1	856752.46	2426973.96
2	856751.51	2426972.2

3	856753.27	2426971.25
4	856754.22	2426973.0
1	856752.46	2426973.96
0		
1	856627.43	2426709.82
2	856627.39	2426709.7
3	856627.33	2426709.6
4	856627.6	2426709.46
5	856627.66	2426709.6
6	856627.69	2426709.68
1	856627.43	2426709.82
0		
1	856742.45	2426942.42
2	856742.39	2426942.31
3	856742.33	2426942.2
4	856742.59	2426942.04
5	856742.71	2426942.28
1	856742.45	2426942.42
0		
1	856616.06	2426715.41
2	856616.0	2426715.3
3	856615.94	2426715.17
4	856616.2	2426715.03
5	856616.32	2426715.26
1	856616.06	2426715.41
0		
1	856839.4	2426936.9
2	856839.22	2426936.64
3	856839.18	2426936.58
4	856839.5	2426936.34
5	856839.72	2426936.66
1	856839.4	2426936.9
0		
1	856640.5	2426735.94
2	856640.44	2426735.82
3	856640.38	2426735.72
4	856640.64	2426735.56
5	856640.76	2426735.78
1	856640.5	2426735.94
0		
1	856836.4	2426935.95
2	856835.44	2426934.19
3	856837.52	2426933.05
4	856838.53	2426934.8
1	856836.4	2426935.95
0		
1	856655.08	2426764.73
2	856655.02	2426764.61
3	856654.98	2426764.51

4	856655.24	2426764.35
5	856655.34	2426764.57
1	856655.08	2426764.73
0		
1	856727.13	2426911.33
2	856727.09	2426911.23
3	856727.03	2426911.12
4	856727.29	2426910.98
5	856727.39	2426911.19
1	856727.13	2426911.33
0		
1	856671.22	2426798.15
2	856671.16	2426798.05
3	856671.1	2426797.92
4	856671.36	2426797.79
5	856671.48	2426798.01
1	856671.22	2426798.15
0		
1	856712.71	2426881.94
2	856712.68	2426881.82
3	856712.62	2426881.7
4	856712.88	2426881.56
5	856712.98	2426881.78
1	856712.71	2426881.94
0		
1	856684.11	2426822.76
2	856684.05	2426822.64
3	856683.99	2426822.52
4	856684.25	2426822.38
5	856684.37	2426822.6
1	856684.11	2426822.76
0		
1	856852.99	2426878.5
2	856852.61	2426878.43
3	856852.71	2426878.02
4	856853.11	2426878.12
1	856852.99	2426878.5
0		
1	856697.58	2426851.37
2	856697.52	2426851.24
3	856697.46	2426851.13
4	856697.72	2426850.99
5	856697.84	2426851.2
1	856697.58	2426851.37
0		
1	856669.63	2426632.74
2	856669.71	2426632.49
3	856669.93	2426632.12
4	856670.21	2426631.65

5	856670.49	2426631.29
6	856670.6	2426631.12
7	856670.81	2426630.78
8	856671.08	2426630.51
9	856671.52	2426630.06
10	856671.52	2426630.06
11	856671.97	2426629.62
12	856672.31	2426629.27
13	856672.5	2426629.13
14	856674.12	2426628.32
15	856674.14	2426628.31
16	856677.98	2426626.33
1	856669.63	2426632.74
0		
1	856605.9	2426652.03
2	856605.7	2426645.67
3	856612.6	2426642.54
4	856612.6	2426642.54
5	856612.6	2426642.55
6	856612.66	2426644.32
7	856612.67	2426644.33
8	856615.57	2426647.13
9	856612.8	2426648.55
10	856612.79	2426648.55
11	856607.84	2426651.1
1	856605.9	2426652.03
0		
1	856569.85	2426668.87
2	856567.87	2426664.52
3	856590.28	2426652.75
4	856591.64	2426652.03
5	856599.78	2426648.34
6	856599.99	2426654.82
7	856599.2	2426655.19
8	856581.87	2426663.31
1	856569.85	2426668.87
0		
1	856710.42	2426598.53
2	856710.86	2426592.99
3	856717.1	2426589.86
4	856717.09	2426590.01
5	856717.96	2426594.77
1	856710.42	2426598.53
0		
1	856696.24	2426605.69
2	856696.23	2426600.32
3	856697.38	2426599.74
4	856703.39	2426596.73
5	856702.85	2426603.5

6	856702.95	2426602.26
7	856701.79	2426602.84
8	856701.78	2426602.85
9	856697.22	2426605.19
10	856697.22	2426605.19
1	856696.24	2426605.69

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:14:0000000:ЗУ69 площадью 62172 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	856195.84	2426435.13
2	856172.55	2426721.24
3	856171.69	2426731.71
4	856170.35	2426735.94
5	856167.75	2426738.4
6	856164.09	2426739.48
7	856158.95	2426737.98
8	856103.9	2426721.9
9	856097.45	2426718.27
10	856094.83	2426715.72
11	856094.23	2426714.58
12	856094.38	2426712.57
13	856092.42	2426712.39
14	856091.68	2426709.09
15	856091.75	2426703.21
16	856097.14	2426646.21
17	856099.14	2426646.36
18	856099.31	2426644.38
19	856097.32	2426644.2
20	856101.3	2426593.77
21	856103.3	2426593.92
22	856103.44	2426591.94
23	856101.48	2426591.76
24	856110.57	2426479.2
25	856112.57	2426479.38
26	856112.71	2426477.37
27	856110.75	2426477.19
28	856113.62	2426434.41
29	856114.07	2426429.7
30	856114.36	2426426.37
31	856116.06	2426423.07
32	856117.83	2426421.48
33	856121.52	2426420.13
34	856190.04	2426425.71
35	856192.14	2426426.7
36	856194.09	2426428.38
37	856195.52	2426431.05
1	856195.84	2426435.13
0		
1	856188.53	2426438.52
2	856185.62	2426473.92
3	856182.79	2426509.32
4	856179.92	2426544.66
5	856177.02	2426580.06
6	856174.13	2426615.43
7	856171.24	2426650.83
8	856168.41	2426686.23

9	856164.7	2426732.37
10	856164.69	2426732.37
11	856133.94	2426723.19
12	856108.65	2426715.63
13	856098.37	2426708.43
14	856100.54	2426680.71
15	856103.41	2426645.34
16	856106.31	2426609.94
17	856109.21	2426574.54
18	856112.08	2426539.14
19	856114.96	2426503.8
20	856116.48	2426485.44
21	856117.87	2426468.43
22	856117.87	2426468.4
23	856117.86	2426468.4
24	856120.76	2426433.0
25	856154.62	2426435.76
1	856188.53	2426438.52
0		
1	856023.33	2426385.09
2	856022.9	2426390.52
3	856021.36	2426394.09
4	856019.1	2426396.13
5	856015.24	2426397.39
6	856014.95	2426397.36
7	855976.21	2426394.15
8	855977.22	2426381.37
1	856023.33	2426385.09
0		
1	855994.31	2426386.86
2	855997.75	2426387.22
3	855997.54	2426389.17
4	855994.03	2426388.87
1	855994.31	2426386.86
0		
1	855993.22	2426386.44
2	855993.22	2426390.43
3	855989.23	2426390.43
4	855989.23	2426386.44
1	855993.22	2426386.44
0		
1	856111.04	2426392.17
2	856110.16	2426399.19
3	856107.68	2426402.67
4	856105.54	2426403.9
5	856101.28	2426404.5
6	856036.66	2426399.16
7	856032.8	2426397.99
8	856030.49	2426395.89

9	856029.23	2426393.34
10	856028.93	2426391.75
11	856031.14	2426391.93
12	856031.35	2426389.98
13	856028.91	2426389.74
14	856029.25	2426385.6
1	856111.04	2426392.17
0		
1	856198.82	2426399.25
2	856198.33	2426405.01
3	856197.25	2426407.74
4	856195.83	2426409.51
5	856191.26	2426411.49
6	856175.83	2426410.23
7	856166.27	2426406.12
8	856148.3	2426404.74
9	856137.64	2426407.5
10	856122.94	2426406.27
11	856121.99	2426405.97
12	856118.84	2426403.96
13	856117.05	2426401.2
14	856116.59	2426398.32
15	856117.03	2426392.65
1	856198.82	2426399.25
0		
1	856120.17	2426396.43
2	856123.64	2426396.79
3	856123.41	2426398.74
4	856119.9	2426398.44
1	856120.17	2426396.43
0		
1	856265.21	2426404.65
2	856271.22	2426405.46
3	856270.91	2426409.03
4	856270.6	2426409.0
5	856270.39	2426411.01
6	856270.64	2426411.04
7	856270.18	2426412.42
8	856269.41	2426413.83
9	856268.57	2426414.7
10	856267.1	2426415.75
11	856264.93	2426416.8
12	856263.46	2426417.4
13	856209.57	2426412.99
14	856206.23	2426410.56
15	856204.41	2426406.66
16	856204.97	2426399.76
17	856211.74	2426400.3
18	856238.88	2426402.55

1	856265.21	2426404.65
0		
1	856208.31	2426403.45
2	856208.12	2426405.46
3	856206.12	2426405.25
4	856206.31	2426403.27
1	856208.31	2426403.45
0		
1	856335.67	2426411.4
2	856340.98	2426411.55
3	856341.15	2426411.55
4	856340.6	2426416.92
5	856340.15	2426418.18
6	856339.45	2426419.38
7	856337.85	2426420.94
8	856336.96	2426421.48
9	856335.67	2426422.02
10	856333.86	2426423.13
11	856285.38	2426419.29
12	856285.37	2426419.29
13	856284.0	2426418.42
14	856282.36	2426417.46
15	856280.89	2426416.47
16	856280.19	2426415.63
17	856279.63	2426414.73
18	856279.1	2426413.2
19	856278.94	2426409.72
20	856279.18	2426406.51
21	856284.56	2426407.23
1	856335.67	2426411.4
0		
1	856020.41	2426420.85
2	856002.89	2426636.28
3	856001.82	2426655.51
4	855996.13	2426655.06
5	855992.39	2426654.7
6	855990.42	2426688.6
7	855989.8	2426694.66
8	855954.52	2426690.04
9	855966.73	2426515.62
10	855999.45	2426509.59
11	856001.06	2426488.95
12	855968.23	2426494.92
13	855975.1	2426408.19
14	856013.71	2426411.34
15	856018.11	2426413.53
16	856020.38	2426417.46
1	856020.41	2426420.85
0		

1	856401.61	2426415.81
2	856408.82	2426416.38
3	856408.3	2426421.99
4	856407.36	2426424.0
5	856406.33	2426425.41
6	856405.25	2426426.28
7	856403.94	2426427.03
8	856402.71	2426427.6
9	856401.33	2426428.17
10	856399.69	2426428.59
11	856355.2	2426425.08
12	856354.01	2426424.27
13	856352.7	2426423.4
14	856351.76	2426422.83
15	856350.75	2426421.99
16	856350.11	2426421.24
17	856349.43	2426420.1
18	856348.93	2426418.84
19	856348.64	2426417.49
20	856349.16	2426411.79
21	856355.19	2426411.97
22	856378.29	2426413.8
1	856401.61	2426415.81
0		
1	856353.23	2426415.87
2	856353.0	2426417.82
3	856349.49	2426417.52
4	856349.76	2426415.51
1	856353.23	2426415.87
0		
1	856108.26	2426425.89
2	856084.16	2426721.72
3	856090.76	2426723.73
4	856171.4	2426747.58
5	856171.0	2426753.01
6	856080.1	2426727.09
7	856072.5	2426726.49
8	856071.21	2426726.4
9	856077.36	2426663.31
10	856027.84	2426647.23
11	856010.56	2426647.29
12	856011.19	2426607.81
13	856014.22	2426570.67
14	856015.7	2426570.73
15	856015.87	2426568.54
16	856014.4	2426568.42
17	856020.03	2426499.33
18	856022.95	2426465.13
19	856024.95	2426465.28

20	856025.11	2426463.3
21	856023.14	2426463.12
22	856026.5	2426419.68
23	856027.67	2426416.77
24	856028.96	2426415.15
25	856033.61	2426412.96
26	856036.37	2426413.17
27	856102.67	2426418.6
28	856107.09	2426422.17
1	856108.26	2426425.89
0		
1	856100.84	2426431.38
2	856097.95	2426466.78
3	856095.08	2426502.24
4	856092.18	2426537.58
5	856089.3	2426573.04
6	856086.01	2426604.9
7	856082.64	2426638.83
8	856082.15	2426643.72
9	856082.13	2426643.72
10	856058.54	2426641.8
11	856014.19	2426634.84
12	856019.17	2426584.32
13	856020.85	2426567.52
14	856024.37	2426532.0
15	856027.25	2426496.66
16	856030.12	2426461.26
17	856033.02	2426425.86
18	856066.95	2426428.62
1	856100.84	2426431.38
0		
1	856509.94	2426424.57
2	856511.36	2426413.23
3	856511.39	2426413.26
1	856509.94	2426424.57
0		
1	856509.94	2426424.57
2	856514.17	2426435.16
3	856513.78	2426435.61
4	856511.83	2426436.87
5	856509.97	2426437.32
6	856508.78	2426437.5
7	856421.06	2426430.21
8	856419.56	2426429.22
9	856417.95	2426427.9
10	856416.1	2426425.74
11	856415.44	2426423.94
12	856415.54	2426423.4
13	856418.9	2426423.31

14	856418.85	2426421.3
15	856415.5	2426421.42
16	856415.81	2426416.92
17	856421.51	2426417.37
18	856462.59	2426420.61
19	856468.71	2426421.12
20	856492.05	2426423.07
1	856509.94	2426424.57
0		
1	856205.39	2426754.09
2	856277.15	2426786.76
3	856181.98	2426749.23
4	856188.59	2426750.25
1	856205.39	2426754.09
0		
1	856435.77	2426445.57
2	856438.08	2426446.92
3	856439.3	2426448.54
4	856440.69	2426451.51
5	856478.42	2426454.6
6	856478.85	2426452.62
7	856480.04	2426450.52
8	856482.59	2426449.41
9	856510.59	2426452.74
10	856511.83	2426453.76
11	856513.3	2426455.92
12	856513.86	2426457.57
13	856514.09	2426459.82
14	856508.42	2426529.12
15	856507.19	2426543.52
16	856502.58	2426601.42
17	856501.26	2426604.78
18	856498.37	2426607.36
19	856495.35	2426608.17
20	856490.81	2426607.57
21	856405.5	2426600.61
22	856402.63	2426598.48
23	856402.26	2426598.06
24	856401.92	2426597.67
25	856401.61	2426597.22
26	856401.26	2426596.53
27	856400.98	2426595.69
28	856400.91	2426595.06
29	856403.22	2426595.27
30	856408.4	2426595.69
31	856408.43	2426595.42
32	856412.95	2426595.78
33	856441.43	2426598.15
34	856468.29	2426600.37

35	856495.38	2426602.65
36	856495.72	2426598.36
37	856497.76	2426573.16
38	856500.17	2426543.67
39	856500.31	2426542.02
40	856501.74	2426523.3
41	856501.83	2426523.24
42	856504.08	2426492.7
43	856506.22	2426464.71
44	856481.97	2426462.55
45	856480.57	2426462.43
46	856453.87	2426460.03
47	856450.5	2426459.73
48	856425.96	2426457.51
49	856423.71	2426457.3
50	856419.17	2426456.91
51	856409.41	2426456.16
52	856337.53	2426450.82
53	856337.28	2426450.82
54	856208.57	2426440.35
55	856196.96	2426578.29
56	856325.1	2426589.3
57	856392.76	2426594.43
58	856392.58	2426595.03
59	856392.34	2426595.51
60	856392.08	2426595.96
61	856391.59	2426596.56
62	856391.08	2426597.04
63	856390.47	2426597.46
64	856389.53	2426597.91
65	856387.99	2426598.51
66	856386.54	2426599.08
67	856371.5	2426597.88
68	856354.1	2426596.44
69	856282.57	2426590.5
70	856262.03	2426588.79
71	856222.48	2426585.67
72	856197.04	2426583.63
73	856194.05	2426582.46
74	856191.68	2426579.97
75	856190.34	2426576.22
76	856197.72	2426487.09
77	856199.72	2426487.27
78	856199.86	2426485.26
79	856197.9	2426485.08
80	856201.3	2426441.25
81	856202.4	2426432.4
82	856204.94	2426429.01
83	856209.43	2426427.3

84	856229.36	2426428.92
85	856240.35	2426433.24
86	856258.39	2426434.77
87	856270.01	2426432.13
88	856362.02	2426440.74
89	856363.31	2426442.12
90	856364.13	2426444.22
91	856364.02	2426447.37
92	856396.94	2426450.01
93	856397.23	2426446.5
94	856399.16	2426443.98
95	856401.9	2426442.96
1	856435.77	2426445.57
0		
1	856320.73	2426588.97
2	856320.75	2426588.97
3	856321.15	2426589.03
4	856321.11	2426589.39
5	856320.71	2426589.39
1	856320.73	2426588.97
0		
1	856495.79	2426614.38
2	856498.98	2426616.69
3	856500.83	2426621.52
4	856499.43	2426639.64
5	856498.55	2426650.77
6	856495.11	2426691.69
7	856494.4	2426693.49
8	856492.35	2426695.92
9	856490.62	2426696.97
10	856484.35	2426700.15
11	856399.3	2426743.56
12	856397.46	2426743.35
13	856395.28	2426742.99
14	856393.58	2426742.42
15	856390.22	2426739.03
16	856389.6	2426736.78
17	856393.52	2426687.97
18	856399.68	2426611.11
19	856400.72	2426609.07
20	856401.98	2426609.22
21	856402.13	2426607.9
22	856404.94	2426606.55
23	856414.0	2426607.3
24	856467.24	2426611.65
25	856486.79	2426613.27
26	856493.54	2426613.81
1	856495.79	2426614.38
0		

1	856494.01	2426620.74
2	856494.01	2426620.77
3	856491.7	2426649.63
4	856491.31	2426654.19
5	856491.56	2426678.73
6	856492.36	2426688.21
7	856438.73	2426715.69
8	856395.42	2426737.86
9	856395.42	2426737.83
10	856398.59	2426700.21
11	856400.91	2426671.35
12	856403.19	2426642.4
13	856405.53	2426613.57
14	856405.55	2426613.57
15	856446.71	2426616.81
1	856494.01	2426620.74
0		
1	856391.7	2426609.79
2	856380.42	2426749.38
3	856379.95	2426751.09
4	856379.24	2426752.47
5	856377.98	2426754.51
6	856329.65	2426779.14
7	856329.21	2426779.23
8	856327.76	2426779.08
9	856326.19	2426778.72
10	856325.12	2426778.48
11	856324.46	2426778.24
12	856323.77	2426777.97
13	856322.44	2426777.25
14	856321.29	2426775.93
15	856320.16	2426774.13
16	856319.84	2426771.82
17	856333.36	2426605.77
18	856333.53	2426604.75
19	856333.88	2426604.06
20	856335.32	2426604.27
21	856335.54	2426602.53
22	856336.79	2426601.75
23	856337.74	2426601.18
24	856386.39	2426605.05
25	856389.12	2426606.46
26	856390.58	2426607.39
27	856391.4	2426608.65
1	856391.7	2426609.79
0		
1	856385.62	2426611.98
2	856382.81	2426646.72
3	856381.4	2426663.79

4	856380.01	2426680.98
5	856377.24	2426715.54
6	856377.22	2426715.54
7	856374.49	2426748.51
8	856346.72	2426762.7
9	856325.76	2426773.5
10	856330.76	2426711.79
11	856335.03	2426660.07
12	856339.2	2426608.14
13	856362.47	2426610.03
1	856385.62	2426611.98
0		
1	856525.36	2426453.64
2	856527.84	2426454.09
3	856526.64	2426466.15
4	856514.85	2426610.57
5	856515.06	2426610.6
6	856514.66	2426615.67
7	856512.25	2426645.55
8	856511.68	2426669.7
9	856514.48	2426692.53
10	856536.77	2426748.84
11	856551.23	2426777.61
12	856565.54	2426806.14
13	856579.93	2426834.76
14	856594.32	2426863.35
15	856608.67	2426891.79
16	856623.05	2426920.5
17	856637.4	2426949.12
18	856651.75	2426977.71
19	856665.72	2427005.34
20	856701.56	2426987.52
21	856709.68	2426983.38
22	856720.53	2427001.32
23	856720.55	2427001.32
24	856646.42	2427037.5
25	856644.03	2427032.76
26	856644.4	2427032.64
27	856644.29	2427032.25
28	856643.9	2427032.37
29	856643.98	2427032.64
30	856640.9	2427026.52
31	856620.74	2427033.57
32	856618.49	2427029.22
33	856648.01	2427014.37
34	856634.05	2426986.71
35	856619.67	2426958.12
36	856605.3	2426929.5
37	856590.89	2426900.97

38	856590.39	2426899.98
39	856576.54	2426872.38
40	856562.18	2426843.79
41	856547.72	2426815.17
42	856533.34	2426786.64
43	856518.9	2426757.84
44	856518.89	2426757.84
45	856483.25	2426775.87
46	856482.36	2426774.64
47	856480.25	2426771.61
48	856465.2	2426749.92
49	856380.26	2426798.19
50	856337.24	2426781.69
51	856401.82	2426748.87
52	856457.18	2426720.7
53	856491.14	2426703.42
54	856492.88	2426702.91
55	856495.02	2426702.82
56	856497.05	2426703.24
57	856499.15	2426704.47
58	856501.1	2426706.57
59	856517.98	2426740.05
60	856517.98	2426743.56
61	856522.57	2426752.41
62	856524.53	2426753.97
63	856654.24	2427011.64
64	856654.55	2427013.5
65	856661.23	2427010.47
66	856659.84	2427008.91
67	856593.26	2426876.31
68	856595.08	2426875.53
69	856594.25	2426873.73
70	856592.43	2426874.54
71	856529.82	2426749.74
72	856511.99	2426715.06
73	856507.06	2426704.86
74	856505.93	2426701.32
75	856503.25	2426689.95
76	856502.43	2426682.66
77	856502.47	2426676.42
78	856506.4	2426629.35
79	856519.24	2426471.16
80	856519.79	2426464.53
81	856520.04	2426461.59
82	856520.23	2426459.34
83	856521.09	2426457.18
84	856521.87	2426456.01
85	856523.47	2426454.6
1	856525.36	2426453.64

0		
1	856659.65	2427022.98
2	856659.39	2427023.13
3	856659.33	2427023.01
4	856659.27	2427022.92
5	856659.56	2427022.77
1	856659.65	2427022.98
0		
1	856525.93	2426468.67
2	856526.13	2426468.7
3	856526.1	2426468.94
4	856525.9	2426468.91
1	856525.93	2426468.67
0		
1	856664.7	2427013.35
2	856665.66	2427015.09
3	856663.9	2427016.05
4	856662.95	2427014.31
1	856664.7	2427013.35
0		
1	856523.54	2426498.67
2	856523.73	2426498.7
3	856523.69	2426498.94
4	856523.51	2426498.94
1	856523.54	2426498.67
0		
1	856680.52	2427013.17
2	856680.27	2427013.32
3	856680.21	2427013.2
4	856680.15	2427013.08
5	856680.41	2427012.93
1	856680.52	2427013.17
0		
1	856518.22	2426510.1
2	856518.06	2426512.08
3	856516.06	2426511.93
4	856516.24	2426509.92
1	856518.22	2426510.1
0		
1	856652.35	2427008.58
2	856652.1	2427008.73
3	856652.06	2427008.61
4	856652.0	2427008.49
5	856652.27	2427008.37
1	856652.35	2427008.58
0		
1	856521.33	2426528.22
2	856521.3	2426528.46
3	856521.1	2426528.43

4	856521.13	2426528.19
1	856521.33	2426528.22
0		
1	856706.71	2427000.75
2	856706.45	2427000.9
3	856706.39	2427000.75
4	856706.32	2427000.66
5	856706.59	2427000.51
1	856706.71	2427000.75
0		
1	856518.71	2426558.37
2	856518.9	2426558.4
3	856518.87	2426558.64
4	856518.68	2426558.64
1	856518.71	2426558.37
0		
1	856638.77	2426982.0
2	856638.51	2426982.15
3	856638.45	2426982.06
4	856638.39	2426981.94
5	856638.67	2426981.79
1	856638.77	2426982.0
0		
1	856516.61	2426588.16
2	856516.58	2426588.4
3	856516.38	2426588.37
4	856516.41	2426588.13
1	856516.61	2426588.16
0		
1	856652.16	2426979.36
2	856652.28	2426979.57
3	856652.03	2426979.75
4	856651.96	2426979.63
5	856651.9	2426979.51
1	856652.16	2426979.36
0		
1	856510.34	2426619.36
2	856510.21	2426621.37
3	856508.22	2426621.25
4	856508.32	2426619.24
1	856510.34	2426619.36
0		
1	856637.93	2426959.98
2	856636.13	2426960.85
3	856635.26	2426959.02
4	856637.05	2426958.18
1	856637.93	2426959.98
0		
1	856513.95	2426619.6

2	856514.14	2426619.6
3	856514.12	2426619.84
4	856513.92	2426619.84
1	856513.95	2426619.6
0		
1	856625.13	2426955.12
2	856625.23	2426955.33
3	856624.97	2426955.48
4	856624.94	2426955.39
5	856624.87	2426955.24
1	856625.13	2426955.12
0		
1	856511.62	2426649.78
2	856511.83	2426649.81
3	856511.81	2426650.05
4	856511.6	2426650.05
1	856511.62	2426649.78
0		
1	856637.83	2426950.8
2	856637.88	2426950.89
3	856637.93	2426951.01
4	856637.67	2426951.16
5	856637.62	2426951.04
6	856637.57	2426950.92
1	856637.83	2426950.8
0		
1	856507.42	2426659.41
2	856507.29	2426661.39
3	856505.3	2426661.21
4	856505.43	2426659.26
1	856507.42	2426659.41
0		
1	856612.72	2426930.19
2	856612.45	2426930.34
3	856612.4	2426930.22
4	856612.34	2426930.1
5	856612.61	2426929.98
1	856612.72	2426930.19
0		
1	856505.67	2426685.81
2	856503.67	2426685.99
3	856503.54	2426683.98
4	856505.53	2426683.86
1	856505.67	2426685.81
0		
1	856623.87	2426923.02
2	856623.97	2426923.23
3	856623.71	2426923.38
4	856623.68	2426923.26

5	856623.61	2426923.14
1	856623.87	2426923.02
0		
1	856538.04	2426751.87
2	856537.79	2426752.02
3	856537.72	2426751.9
4	856537.66	2426751.78
5	856537.93	2426751.63
1	856538.04	2426751.87
0		
1	856600.98	2426906.55
2	856600.72	2426906.7
3	856600.66	2426906.61
4	856600.61	2426906.46
5	856600.86	2426906.34
1	856600.98	2426906.55
0		
1	856526.63	2426759.28
2	856526.35	2426759.4
3	856526.3	2426759.28
4	856526.24	2426759.19
5	856526.51	2426759.04
1	856526.63	2426759.28
0		
1	856610.98	2426897.46
2	856610.72	2426897.61
3	856610.66	2426897.52
4	856610.59	2426897.37
5	856610.87	2426897.25
1	856610.98	2426897.46
0		
1	856553.23	2426782.29
2	856552.97	2426782.44
3	856552.91	2426782.32
4	856552.84	2426782.2
5	856553.12	2426782.05
1	856553.23	2426782.29
0		
1	856588.4	2426882.01
2	856588.16	2426882.16
3	856588.09	2426882.04
4	856588.04	2426881.92
5	856588.3	2426881.77
1	856588.4	2426882.01
0		
1	856539.72	2426784.93
2	856539.76	2426785.02
3	856539.84	2426785.17
4	856539.58	2426785.29

5	856539.53	2426785.2
6	856539.47	2426785.08
1	856539.72	2426784.93
0		
1	856596.59	2426868.78
2	856596.31	2426868.93
3	856596.25	2426868.81
4	856596.2	2426868.72
5	856596.45	2426868.57
6	856596.52	2426868.69
1	856596.59	2426868.78
0		
1	856552.68	2426789.22
2	856550.91	2426790.15
3	856549.98	2426788.38
4	856551.76	2426787.45
1	856552.68	2426789.22
0		
1	856576.85	2426858.97
2	856576.96	2426859.21
3	856576.7	2426859.36
4	856576.64	2426859.24
5	856576.57	2426859.15
1	856576.85	2426858.97
0		
1	856565.94	2426808.18
2	856566.06	2426808.42
3	856565.8	2426808.54
4	856565.75	2426808.45
5	856565.69	2426808.33
1	856565.94	2426808.18
0		
1	856580.82	2426837.58
2	856580.56	2426837.73
3	856580.5	2426837.58
4	856580.45	2426837.49
5	856580.7	2426837.34
1	856580.82	2426837.58
0		
1	856552.73	2426811.24
2	856552.83	2426811.45
3	856552.57	2426811.6
4	856552.52	2426811.51
5	856552.45	2426811.39
1	856552.73	2426811.24
0		
1	856565.04	2426835.72
2	856565.15	2426835.96
3	856564.88	2426836.08

4	856564.81	2426835.99
5	856564.75	2426835.87
1	856565.04	2426835.72
0		
1	856325.38	2426604.96
2	856311.07	2426780.49
3	856310.67	2426781.81
4	856309.84	2426783.34
5	856309.28	2426784.03
6	856308.68	2426785.05
7	856307.85	2426785.86
8	856306.5	2426786.76
9	856305.06	2426788.53
10	856303.07	2426789.1
11	856296.29	2426788.59
12	856293.49	2426787.66
13	856257.02	2426769.51
14	856257.16	2426767.5
15	856255.2	2426767.35
16	856255.02	2426769.36
17	856253.59	2426769.42
18	856252.38	2426767.56
19	856251.41	2426766.24
20	856250.64	2426764.86
21	856250.33	2426763.48
22	856250.2	2426762.01
23	856263.36	2426600.04
24	856263.69	2426598.93
25	856264.03	2426598.27
26	856264.33	2426597.85
27	856265.01	2426597.22
28	856266.27	2426595.96
29	856267.28	2426596.02
30	856277.6	2426596.74
31	856321.39	2426599.8
32	856322.54	2426600.58
33	856323.38	2426601.3
34	856323.91	2426601.78
35	856324.46	2426602.26
36	856324.95	2426602.92
37	856325.23	2426604.03
1	856325.38	2426604.96
0		
1	856306.4	2426772.66
2	856306.27	2426773.02
3	856305.9	2426772.93
4	856306.02	2426772.54
1	856306.4	2426772.66
0		

1	856319.28	2426606.52
2	856317.24	2426631.36
3	856313.4	2426679.3
4	856309.45	2426727.18
5	856305.29	2426778.03
6	856302.87	2426781.87
7	856298.25	2426782.23
8	856282.36	2426774.94
9	856256.13	2426763.0
10	856257.61	2426744.85
11	856259.4	2426723.04
12	856263.4	2426675.22
13	856265.42	2426651.61
14	856267.45	2426627.46
15	856269.24	2426602.44
16	856294.64	2426604.51
1	856319.28	2426606.52
0		
1	856309.29	2426731.98
2	856309.68	2426732.04
3	856309.63	2426732.4
4	856309.24	2426732.37
1	856309.29	2426731.98
0		
1	856317.05	2426636.13
2	856317.43	2426636.16
3	856317.42	2426636.58
4	856317.06	2426636.52
5	856317.01	2426636.52
1	856317.05	2426636.13
0		
1	856313.61	2426683.86
2	856313.57	2426684.25
3	856313.17	2426684.22
4	856313.2	2426683.83
1	856313.61	2426683.86
0		
1	856255.41	2426598.99
2	856242.78	2426754.03
3	856242.45	2426755.11
4	856241.54	2426756.82
5	856240.7	2426757.75
6	856239.66	2426758.56
7	856238.51	2426759.13
8	856236.89	2426759.49
9	856235.74	2426759.58
10	856234.66	2426759.76
11	856232.88	2426759.94
12	856185.47	2426738.67

13	856183.63	2426737.86
14	856181.19	2426736.48
15	856178.66	2426733.39
16	856177.99	2426728.44
17	856188.72	2426596.26
18	856189.88	2426593.38
19	856192.27	2426590.98
20	856195.78	2426589.72
21	856207.36	2426590.65
22	856251.46	2426594.1
23	856253.45	2426595.63
24	856254.33	2426596.35
25	856254.99	2426597.22
26	856255.19	2426597.79
1	856255.41	2426598.99
0		
1	856184.68	2426732.64
2	856186.65	2426732.82
3	856186.49	2426734.83
4	856184.5	2426734.65
1	856184.68	2426732.64
0		
1	856249.28	2426600.82
2	856246.79	2426631.51
3	856245.55	2426646.69
4	856244.29	2426661.96
5	856241.8	2426692.44
6	856239.31	2426723.31
7	856236.86	2426754.21
8	856211.2	2426742.51
9	856184.89	2426730.48
10	856184.88	2426730.48
11	856188.38	2426688.09
12	856190.8	2426657.85
13	856192.03	2426642.31
14	856193.29	2426627.13
15	856195.81	2426596.47
16	856221.7	2426598.57
17	856222.83	2426598.66
1	856249.28	2426600.82
0		
1	856181.06	2426704.62
2	856183.03	2426704.8
3	856182.87	2426706.78
4	856180.87	2426706.63
1	856181.06	2426704.62

Каталог координат поворотных (характерных) точек отменяемых границ
проектирования

Номер точки	X, м	Y, м
1	856891.21	2426562.5
2	856902.13	2426584.93
3	856970.47	2426720.33
4	856966.98	2426728.05
5	856952.72	2426738.04
6	856962.23	2426763.16
7	856962.21	2426763.18
8	856962.2	2426763.2
9	856939.87	2426779.6
10	856933.76	2426796.56
11	856910.11	2426824.31
12	856885.02	2426863.34
13	856861.78	2426915.42
14	856857.39	2426920.35
15	856841.33	2426946.62
16	856769.07	2426996.51
17	856760.45	2426976.75
18	856748.74	2426996.91
19	856737.13	2427002.85
20	856728.92	2426997.23
21	856720.53	2427001.32
22	856709.69	2426983.38
23	856737.22	2426969.41
24	856608.36	2426713.11
25	856547.22	2426743.64
26	856527.59	2426685.66
27	856591.64	2426652.03
28	856612.6	2426642.54
29	856697.38	2426599.74

30	856800.84	2426547.91
31	856873.34	2426571.44
1	856891.21	2426562.5
0		
1	856825.7	2426912.1
2	856756.95	2426950.9
3	856641.27	2426709.5
4	856784.85	2426638.79
5	856855.69	2426788.6
6	856844.72	2426814.49
1	856825.7	2426912.1
0		
1	856942.85	2426737.67
2	856894.55	2426771.2
3	856832.63	2426627.94
4	856881.0	2426606.78
1	856942.85	2426737.67

Каталог координат поворотных (характерных) точек устанавливаемых границ
проектирования

Номер точки	X, м	Y, м
1	856891.21	2426562.50
2	856873.34	2426571.44
3	856800.84	2426547.91
4	856697.38	2426599.74
5	856612.60	2426642.54
6	856591.64	2426652.03
7	856514.49	2426692.54
8	856536.78	2426748.86
9	856608.36	2426713.11
10	856737.22	2426969.41
11	856709.69	2426983.38
12	856719.60	2427001.77
13	856728.92	2426997.23
14	856736.70	2427003.10
15	856749.14	2427010.27
16	856841.33	2426946.62
17	856857.39	2426920.35
18	856897.59	2426875.25
19	856899.92	2426854.76
20	856919.48	2426836.22
21	856939.87	2426779.60
22	856962.23	2426763.17
23	856952.72	2426738.04
24	856966.98	2426728.04
25	856970.47	2426720.33
26	856902.13	2426584.93
1	856891.21	2426562.50