



ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ БЕЛОЯРСКИЙ  
БЕЛОЯРСКИЙ РАЙОН  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ БЕЛОЯРСКИЙ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 7 июня 2021 года

№ 134

**О внесении изменения в приложение 1 к постановлению администрации  
городского поселения Белоярский от 27 августа 2013 года № 19**

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, учитывая протокол общественных обсуждений от 26 мая 2021 года № 9 и заключение о результатах общественных обсуждений от 28 мая 2021 года № 9, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в приложение 1 «Проект планировки территории и проект межевания территории в районе ул. СУ- 966 г. Белоярский» к постановлению администрации городского поселения Белоярский от 27 августа 2013 года № 19 «Об утверждении документации по планировке территории» изменение, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в бюллетене «Официальный вестник городского поселения Белоярский» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления городского поселения Белоярский в сети Интернет в течение семи дней со дня подписания настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации городского  
поселения Белоярский



Н.Ф.Басыров

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению администрации  
городского поселения Белоярский  
от 7 июня 2021 года № 134

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к постановлению администрации  
городского поселения Белоярский  
от 27 августа 2013 года № 19

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
В СОСТАВЕ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ  
территории в районе ул. СУ- 966 г. Белоярский**

**Часть 1. Проект планировки территории**

1.1. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

**1.1.1. Объекты жилого назначения**

Общая площадь жилого фонда, планируемого к строительству – 2 362,5 м<sup>2</sup>. Типы жилых домов – индивидуальные усадебные дома и многоквартирные жилые дома. Площадь, занятая под зданиями жилищного фонда - 3,8 га.

Виды зоны планируемого размещения объектов капитального строительства жилого назначения – зона застройки индивидуальными жилыми домами и зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный).

Таблица 1

Параметры и характеристика объектов капитального строительства жилого назначения

№ п/п	Типы застройки	Ед. изм.	Параметры
1.1	Количество индивидуальных усадебных домов	ед.	8
1.2	Общая площадь жилого фонда индивидуальных усадебных домов	м <sup>2</sup>	797,9
1.3	Количество многоквартирных жилых домов	ед.	6
2.1	Общая площадь жилого фонда многоквартирных жилых домов	м <sup>2</sup>	1 877,52
3	<b>Общая площадь жилого фонда</b>	м <sup>2</sup>	2 675,42

**1.1.2. Объекты общественно-делового назначения**

К размещению на территории проектирования предлагаются объекты общественно-делового назначения со следующими характеристиками:

1. *Комбинат бытового обслуживания:*

- этажность: 1,
- площадь застройки: 134,43 м<sup>2</sup>,
- общая площадь: 107,54 м<sup>2</sup>.

*2. Объект торговли:*

- этажность: 1,
- мощность объекта: 150 м<sup>2</sup> торговой площади,
- площадь застройки: 432,01 м<sup>2</sup>,
- общая площадь: 345,61 м<sup>2</sup>.

*3. Объект административно-делового назначения:*

- этажность: 2,
- площадь застройки: 275,94 м<sup>2</sup>,
- общая площадь: 441,5 м<sup>2</sup>.

*4. Объект торговли:*

- этажность: 1,
- мощность объекта: 50 м<sup>2</sup> торговой площади,
- площадь застройки: 144,45 м<sup>2</sup>,
- общая площадь: 115,56 м<sup>2</sup>.

*5. Объект административно-делового назначения:*

- этажность: 1,
- площадь застройки: 144,61 м<sup>2</sup>,
- общая площадь: 115,69 м<sup>2</sup>.

Проектом планировки предусмотрена система благоустройства – площадки для выгула собак, площадки для отдыха населения, площадки для занятий физкультурой, игровые площадки для детей.

### **1.1.3. Объекты транспортной инфраструктуры**

В целях обеспечения требуемого качества улично-дорожной сети рассматриваемой территории проектом планировки предлагается сформировать улично-дорожную сеть с учетом особенностей застройки прилегающих территорий. Перечень сооружений транспортной инфраструктуры, планируемых к строительству и реконструкции, приведен в таблице 2.

Таблица 2

**Параметры и характеристика сооружений транспортной инфраструктуры**

<b>Типы сооружений</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Параметры</b>
Улицы и дороги местного значения (новое строительство)	км	0,23
Улицы и дороги местного значения (реконструкция)	км	1,35
Парковки (новое строительство)	шт/машиномест	4/30

#### 1.1.4. Объекты системы инженерной подготовки территории

На территории СУ-966 предусмотрено строительство системы водоотведения и очистки ливневых стоков.

Таблица 3

**Параметры и характеристика сооружений системы инженерной подготовки территории**

<b>Типы сооружений</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Параметры</b>	<b>Зона размещения</b>
Водоотводной лоток	км	1,42	Зона транспортной инфраструктуры (подтип: Зона улично-дорожной сети); Зона застройки индивидуальными жилыми домами; Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный); Многофункциональная общественно-деловая зона (Подтипы: Зона объектов торговли и Зона делового, общественного и коммерческого назначения)

#### 1.1.5. Объекты систем инженерного обеспечения территории

На территории СУ-966 предусмотрено строительство и реконструкция инженерных сооружений, перечень которых приведен в таблице 4.

Таблица 4

**Параметры и характеристика сооружений системы инженерного обеспечения территории**

<b>№ п/п</b>	<b>Перечень инженерных сооружений</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Параметры</b>
1	<i>Системы электроснабжения</i>		
1.1	- ВЛ 10 кВ кабельные (новое строительство)	км	0,14
1.2	- ВЛ 0,4 кВ кабельные (новое строительство)	км	0,37
1.3	- ТП (новое строительство)	объект	2
2	<i>Системы водоснабжения (холодная вода)</i>		
2.1	- водопровод (новое строительство)	км	0,6
2.2	- водопровод (реконструкция)	км	1,09
3	<i>Системы теплоснабжения</i>		
3.1	- сети теплоснабжения (новое строительство)	км	0,35
3.2	- котельная (новое строительство)	объект	1
4	<i>Системы газоснабжения</i>		
4.1	- газопровод низкого давления (новое строительство)	км	0,097

### 1.1.6. Сводный перечень зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Перечень планируемых зон строительства, сведения об их параметрах и о размещаемых в них сооружениях и объектах капитального строительства, представлены в таблице 5.

Таблица 5

Перечень планируемых зон строительства, сведения об их параметрах и о размещаемых в них сооружениях и объектах капитального строительства

Наименование зоны/ сооружения и объекты капитального строительства	S, га	Параметры объектов	
		Ед. изм.	Показатель
<b>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</b>			
Количество индивидуальных усадебных домов	0,68	дом	8
Общая площадь индивидуальных усадебных домов		м <sup>2</sup>	797,9
ЛЭП 0,4 кВ		км	0,08 (новое)
Сети теплоснабжения		км	0,0937 (новое)
Дренаж		км	0,059 (новое)
Водопровод		км	0,1176 (новое)
Газопровод распределительный низкого давления		км	0,036 (новое)
<b>Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)</b>			
Количество многоквартирных жилых домов	2,86	дом	22**
Общая площадь многоквартирных жилых домов		м <sup>2</sup>	4 780,5**
ЛЭП 0,4 кВ		км	0,0287 (новое)
Сети теплоснабжения		км	0,016 (новое)
Дренаж		км	0,353 (новое)
Водопровод		км	0,4435 (рек) 0,1425 (новое)
Газопровод распределительный низкого давления		км	0,0089 (новое)
<b>Многофункциональная общественно-деловая зона, в том числе:</b>			
<b>Зона объектов торговли</b>			
Объект торговли	0,12	объект (м <sup>2</sup> торг. площади)	1 (65)*
Дренаж		км	0,054 (новое)
Водопровод		км	0,039 (новое)
<b>Зона делового, общественного и коммерческого назначения</b>			
	1,35		

Наименование зоны/ сооружения и объекты капитального строительства	S, га	Параметры объектов	
		Ед. изм.	Показатель
Комбинат бытового обслуживания		объект (раб. мест)	1
Объект административно-делового назначения		объект	1* 2
Объекты торговли		объект (м <sup>2</sup> торг. площади)	1* 2 (200)
ЛЭП 10 кВ		км	0,026 (новое)
ЛЭП 0,4 кВ		км	0,0517 (новое)
Сети теплоснабжения		км	0,058 (новое)
Дренаж		км	0,081 (новое)
Водопровод		км	0,409 (рек)
		км	0,025 (новое)
<b>Коммунально-складская зона</b>	0,15		
Источник тепловой энергии		объект	1
Трансформаторная подстанция (ТП)		объект	1
Пункт редуцирования газа (ПРГ)		объект	1*
ЛЭП 10 кВ		км	0,0106 (новое)
ЛЭП 0,4 кВ		км	0,0368 (новое)
Котельная		объект	1
Сети теплоснабжения		км	0,023 (новое)
Водопровод		км	0,023 (новое)
Газопровод распределительный низкого давления		км	0,0164 (новое)
<b>Зона транспортной инфраструктуры (Подтип: Зона улично-дорожной сети)</b>	1,84		
Трансформаторная подстанция (ТП)		объект	1
Сети теплоснабжения		км	0,159 (новое)
Дренаж		км	0,8726 (новое)
Водопровод		км	0,2526 (новое)
		км	0,238 (рек)
Газопровод распределительный низкого давления		км	0,0357 (новое)
Улицы и проезды		км	1,6**
ЛЭП 0,4 кВ		км	0,172 (новое)
ЛЭП 10 кВ		км	0,1037

Наименование зоны/ сооружения и объекты капитального строительства	S, га	Параметры объектов	
		Ед. изм.	Показатель
			(новое)
<i>Зона инженерной инфраструктуры (Подтип: Зона объектов водоснабжения)</i>	0,02		
Резервуар		объект	1*
<i>Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)</i>	0,11		

Примечание: \* - существующий, сохраняемый объект;

\*\* - показатель включает сохраняемую мощность.

### 1.1.7. Объекты капитального строительства местного значения, регионального и федерального значения

На территории проектирования не планируется размещение объектов регионального и федерального значения. Перечень и параметры объектов местного значения, предлагаемых к размещению, представлены в пунктах 1.1.3-1.1.5 настоящего приложения.

### 1.1.8. Основные технико-экономические показатели

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Современное состояние	Расчетный срок
<b>1.</b>	<b>Территории</b>			
1.1	Общая площадь земель в границах населенного пункта	га	7,13	7,13
1.2	Зона размещения жилой застройки, в том числе:	га	6,46	3,54
		%	90,61	49,65
1.2.1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	га	-	0,68
		%	-	9,53
1.2.2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	га	-	2,86
		%	-	40,18
1.3	Многофункциональная общественно-деловая зона, в том числе:	га	0,20	1,46
		%	2,75	20,48
1.3.1	Зона объектов торговли	га	0,07	0,12
		%	0,99	1,64
1.3.2	Зона делового, общественного и коммерческого назначения	га	-	1,35
		%	-	18,89
1.3.3	Зона объектов общественного питания	га	0,13	-
		%	1,76	-
1.4	Зона транспортной инфраструктуры, в том числе:	га	0,08	1,84
		%	1,10	25,79
1.4.1	Зона улично-дорожной сети	га	-	1,84
		%	-	25,79
1.4.2	Зона транспортной инфраструктуры иных видов	га	0,08	-
		%	1,10	-
1.5	Зона инженерной инфраструктуры, в том числе:	га	0,06	0,02
		%	0,80	0,28
1.5.1	Зона объектов газоснабжения	га	0,06	-
		%	0,80	-
1.5.2	Зона объектов водоснабжения	га	-	0,02

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Современное состояние	Расчетный срок
		%	-	0,28
1.6	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	га	-	0,11
		%	-	1,56
1.7	Коммунально-складская зона	га	-	0,15
		%	-	2,07
1.8	Производственная зона	га	0,33	-
		%	4,67	-
1.9	Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	га	-	-
		%	-	-
<b>2.</b>	<b>Население</b>			
2.1	Общая численность постоянного населения	Чел.	*	186
		% роста	*	*
<b>3.</b>	<b>Жилой фонд</b>			
3.1	Общая площадь жилого фонда	м <sup>2</sup>	4 847,4	5 578,4
3.2	Средняя обеспеченность населения жилым фондом	м <sup>2</sup> /чел.	*	30,0
3.3	Индивидуальная усадебная жилая застройка	м <sup>2</sup>	-	797,9
		%	-	14,31
3.4	Многokвартирная жилая застройка	м <sup>2</sup>	4 847,4	4 780,5
		%	100	85,69
3.5	Объем нового жилищного строительства, в том числе по типу	м <sup>2</sup>	-	2 362,5
3.5.1	индивидуальная усадебная жилая застройка	м <sup>2</sup>	-	797,9
		%	-	33,78
3.5.2	многоквартирная жилая застройка	м <sup>2</sup>	-	1 564,6
		%	-	66,22
<b>4.</b>	<b>Объекты социально-бытового обслуживания населения</b>			
4.1	Объекты торговли	объект	2	4
4.2	Комбинат бытового обслуживания	объект	-	1
4.3	Объект административно-делового назначения	м <sup>2</sup> торг. площади	1	3
<b>5.</b>	<b>Транспортная инфраструктура</b>			
5.1	Протяженность магистральных улиц и дорог	км	-	-
5.2	Протяженность улично-дорожной сети, в т. ч.	км	0,76	1,6
		км	0,76	1,6
5.2.1	С усовершенствованным покрытием	%	100	100
		км	-	-
5.2.2	С переходным покрытием	%	-	-
		км	-	-
5.2.3	Без покрытия	%	-	-
		км	-	-
5.3	Плотность магистральных автодорог	км / км <sup>2</sup>	-	-
		% к норме	-	-
5.4	Количество транспортных развязок в разных уровнях	Ед.	-	-
5.5	Количество транспортных сооружений	Ед.	-	-
<b>6.</b>	<b>Инженерная инфраструктура и благоустройство территории</b>			
<b>6.1.</b>	<b>Электроснабжение</b>			
6.1.1	Электропотребление фактическое, в т.ч.:	МВт	*	0,21
6.1.2	Общая протяженность ЛЭП	км	2,08	2,37
<b>6.2.</b>	<b>Водоснабжение</b>			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Современное состояние	Расчетный срок
6.2.1	Водопотребление	м <sup>3</sup> /сут	*	74
6.2.2	Общая протяженность разводящих водопроводных сетей	км	1,62	1,69
<b>6.3.</b>	<b>Водоотведение</b>			
6.3.1	Общее поступление сточных вод	м <sup>3</sup> /сут	*	62,6
6.3.2	Общая протяженность магистральных канализационных сетей	км	0,27	1,42
<b>6.4.</b>	<b>Газоснабжение</b>			
6.4.1	Потребление газа, всего	млн, м <sup>3</sup> /год	*	*
6.4.2	Протяженность сетей газоснабжения	км	2,27	2,2
<b>6.5.</b>	<b>Теплоснабжение</b>			
6.5.1	Суммарная тепловая нагрузка на отопление и горячее водоснабжение	Гкал/год	*	3693
6.5.2	Протяженность сетей теплоснабжения	км	1,7	1,93
<b>6.6.</b>	<b>Связь</b>			
6.6.1	Протяженность сетей связи	%	1,67	1,55
6.6.2	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	номеров	*	*
6.6.3	Обеспеченность	%	-	-

Примечание: \* - данные отсутствуют.

**1.2. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур**

Таблица 7

Этапы проектирования, строительства, реконструкции ОКС	Описание развития территории	Примечание
<b>1-я очередь</b>		
1 этап	Предоставление вновь сформированных земельных участков под предлагаемую проектом застройку	Формирование земельных участков с постановкой их на государственный кадастровый учет.
2 этап	Разработка проектной документации по строительству зданий и сооружений, а также по строительству сетей и объектов инженерного обеспечения	
<b>2-я очередь</b>		

1 этап	Строительство планируемых объектов капитального строительства и их подключение к системе инженерных коммуникаций	<p>На первом этапе освоения территории предусмотрено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство 5 многоквартирных жилых домов;</li> <li>- строительство 8 индивидуальных усадебных домов;</li> <li>- строительство внутриквартальных проездов, парковок;</li> <li>- строительство 2 объектов торговли;</li> <li>- строительство комбината бытового обслуживания;</li> <li>- строительство 2 административных зданий;</li> <li>- строительство инженерных коммуникаций.</li> </ul>
2 этап	Ввод объектов капитального строительства и инженерных коммуникаций в эксплуатацию	

## Часть 2. Проект межевания территории

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

Таблица 1

Информация о земельных участках, внесенных в государственный кадастр недвижимости

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м <sup>2</sup>
1.	86:06:0020115:101	Для эксплуатации жилого дома	1677.0
2.	86:06:0020115:103	Для эксплуатации части жилого дома	317.0
3.	86:06:0020115:104	Для эксплуатации жилого дома	267.0
4.	86:06:0020115:11	Для эксплуатации магазина	218.0
5.	86:06:0020115:1513	для строительства блочной газовой котельной в районе СУ-926 в г. Белоярский	549.0
6.	86:06:0020115:1514	для строительства многоквартирного жилого дома	1384.0
7.	86:06:0020115:1516	для строительства многоквартирного жилого дома	1533.0
8.	86:06:0020115:1517	для индивидуального жилищного строительства	782.0
9.	86:06:0020115:152	для эксплуатации части жилого дома и территории прилегающей к нему	653.0

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м <sup>2</sup>
10.	86:06:0020115:1520	для строительства двухквартирного жилого дома	425.0
11.	86:06:0020115:1526	для эксплуатации жилого дома	1336.0
12.	86:06:0020115:1527	под строительства объекта: "Сети газоснабжения жилой застройки в районе СУ-966 в г. Белоярский"	742.0
13.	86:06:0020115:1528	под строительства объекта: "Сети газоснабжения жилой застройки в районе СУ-966 в г. Белоярский"	316.0
14.	86:06:0020115:1529	под строительство объекта: "Сети газоснабжения жилой застройки в районе СУ-966 в г. Белоярский "	166.0
15.	86:06:0020115:1530	для строительства блочной газовой котельной в районе СУ-926 в городе Белоярский	406.0
16.	86:06:0020115:1533	для индивидуального жилищного строительства	785.0
17.	86:06:0020115:1534	для индивидуального жилищного строительства	819.0
18.	86:06:0020115:1535	земельный участок общего пользования	41.0
19.	86:06:0020115:1536	для индивидуального жилищного строительства	821.0
20.	86:06:0020115:1593	многоквартирные жилые дома	1147.0
21.	86:06:0020115:1614	объекты хозяйственного назначения	95.0
22.	86:06:0020115:1615	объекты хозяйственного назначения	91.0
23.	86:06:0020115:1616	объекты хозяйственного назначения	70.0
24.	86:06:0020115:1617	объекты хозяйственного назначения	65.0
25.	86:06:0020115:1618	объекты хозяйственного назначения	76.0
26.	86:06:0020115:1619	объекты хозяйственного назначения	68.0
27.	86:06:0020115:162	для эксплуатации жилого дома и прилегающей территории	1087.0
28.	86:06:0020115:1627	многоквартирные жилые дома	1147.0
29.	86:06:0020115:1628	индивидуальные жилые дома	1438.0
30.	86:06:0020115:1633	строительство многоквартирного жилого дома	1445.0
31.	86:06:0020115:1634	строительство многоквартирного жилого дома	1642.0
32.	86:06:0020115:1635	объекты инженерно-технического обеспечения	4810.0
33.	86:06:0020115:167	для эксплуатации части жилого дома и территории, прилегающей к нему	414.0
34.	86:06:0020115:1964	склады	37011.0
35.	86:06:0020115:1965	магазины	2670.0
36.	86:06:0020115:30	под эксплуатацию кафе-бара	140.0
37.	86:06:0020115:36	для эксплуатации склада	1953.0
38.	86:06:0020115:59	для эксплуатации прилегающей к дому территории	312.0
39.	86:06:0020115:887	для эксплуатации части жилого дома	437.0
40.	86:06:0020115:891	для строительства четырёхквартирного жилого дома	1207.0
41.	86:06:0020115:892	Для строительства здания лаборатории-мастерской по ремонту контрольно-измерительных приборов	525.0
42.	86:06:0020115:912	для эксплуатации многоквартирного жилого дома	885
43.	86:06:0020115:99	Для эксплуатации жилого дома	1793.
44.	86:06:0020115:1538	для индивидуального жилищного строительства	821.
45.	86:06:0020115:1539	для строительства многоквартирного жилого дома	1523.0
46.	86:06:0020115:1573	для строительства сетей блочной газовой котельной в районе СУ-926 г.Белоярский	182.0
47.	86:06:0020115:1586	индивидуальные жилые дома	453.0
48.	86:06:0020115:25	для эксплуатации части жилого дома	614.0

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м <sup>2</sup>
49.	86:06:0020115:58	Для эксплуатации жилого дома	93.0000
50.	86:06:0020115:148	строительство многоквартирного жилого дома	1413.0000
51.	86:06:0020115:1512	многоквартирные жилые дома	708.0000
52.	86:06:0020115:1537	земельный участок общего пользования	98.0000

Таблица 2

## Сведения о сохраняемых земельных участках

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S га
1.	86:06:0020115:1636	индивидуальные жилые дома	0.0964
2.	86:06:0020115:892	Для строительства здания лаборатории-мастерской по ремонту контрольно-измерительных приборов	0.0525
3.	86:06:0020115:1628	индивидуальные жилые дома	0.1438
4.	86:06:0020115:1539	для строительства многоквартирного жилого дома	0.1523
5.	86:06:0020115:1533	для индивидуального жилищного строительства	0.0785
6.	86:06:0020115:1534	для индивидуального жилищного строительства	0.0819
7.	86:06:0020115:1538	для индивидуального жилищного строительства	0.0821
8.	86:06:0020115:148	строительство многоквартирного жилого дома	0.1413
9.	86:06:0020115:1634	строительство многоквартирного жилого дома	0.1642
10.	86:06:0020115:1517	для индивидуального жилищного строительства	0.0782
11.	86:06:0020115:1536	для индивидуального жилищного строительства	0.0821
12.	86:06:0020115:1637	индивидуальные жилые дома	0.0964
13.	86:06:0020115:1516	для строительства многоквартирного жилого дома	0.1533

Сведения о земельных участках, подлежащих образованию, в том числе тех, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, представлены в таблице 3.

Таблица 3

## Сведения об образуемых и изменяемых земельных участках

УН	Площадь (м <sup>2</sup> )	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
1.	1589	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:1526 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2.	1359	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:1593 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3.	1409	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

УН	Площадь (м <sup>2</sup> )	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
4.	1289	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ1, площадью 681,3 м2)</li> <li>2. Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020115:25 и :86:06:0020115:ЗУ1</li> </ol>
5.	1360	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:912 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
6.	1394	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
7.	1440	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
8.	834	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020115:59, ЗУ № 86:06:0020115:58, ЗУ № 86:06:0020115:104, ЗУ № 86:06:0020115:1616, ЗУ № 86:06:0020115:1614
9.	985	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:1512 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ2, площадью 829,6 м2)</li> <li>2. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020115:ЗУ2, ЗУ № 86:06:0020115:1615 и ЗУ № 86:06:0020115:1617.</li> </ol>
10.	1026	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ3, площадью 561,8 м2)</li> <li>2. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020115:ЗУ3, ЗУ № 86:06:0020115:103, ЗУ № 86:06:0020115:1618 и ЗУ № 86:06:0020115:1619</li> </ol>
11.	1366	2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:1633 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
12.	1562	2.0 Жилая застройка	Земли населенных	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:1627 и земель,

УН	Площадь (м <sup>2</sup> )	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
			пунктов	находящихся в государственной или муниципальной собственности
13.	1558	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:162 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
14.	839	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:891 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
15.	1615	2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:1514 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
16.	201	3.1 Коммунальное обслуживание	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
17.	1170	4.0 Предпринимательство	Земли населенных пунктов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование путем раздела ЗУ 86:06:0020115:1635 (:1635:ЗУ1, площадью 452м<sup>2</sup>)</li> <li>2. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ4, площадью 578,5 м2)</li> <li>3. Объединение ЗУ :86:06:0020115:ЗУ4, ЗУ № :86:06:0020115:30 и :1635:ЗУ1</li> </ol>
18.	1125	4.1 Деловое управление	Земли населенных пунктов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование путем раздела ЗУ №86:06:0020115:99 (:99:ЗУ1, площадью 928,6 м<sup>2</sup>)</li> <li>2. Образование путем перераспределения разделенного :99:ЗУ1</li> </ol>
19.	1100	4.4 Магазины	Земли населенных пунктов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:101 (:101:ЗУ1, площадью 1008,76 м<sup>2</sup>)</li> <li>2. Образование путем перераспределения разделенного :101:ЗУ1</li> </ol>
20.	403	12.0.2 Благоустройство территории	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
21.	873	12.0.2 Благоустройство территории	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

УН	Площадь (м <sup>2</sup> )	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
22.	994	4.1 Деловое управление	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
23.	563	12.0.2 Благоустройство территории	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
24.	568	12.0.2 Благоустройство территории	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
25.	1210	3.3 Бытовое обслуживание	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
26.	843	4.1 Деловое управление	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
27.	484	12.0.2 Благоустройство территории	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
28.	586	4.0 Предпринимательство	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1573 (:1573:ЗУ1, площадью 9 м <sup>2</sup> ) 2. Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020115:11 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ5, площадью 577 м <sup>2</sup> ) 3. Образование путем объединения перераспределенного ЗУ № 86:06:0020115:11 и :1573:ЗУ1
29.	1418	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	1. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ6, площадью 351,1 м <sup>2</sup> ) 2. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020115:ЗУ6, ЗУ № 86:06:0020115:152 и ЗУ № 86:06:0020115:167
30.	908	4.0 Предпринимательство	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
31.	2446	4.4 Магазины	Земли населенных пунктов	1. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ7, площадью 2440,4 м <sup>2</sup> ) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1528 (:1528:ЗУ1,

УН	Площадь (м <sup>2</sup> )	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
				площадью 6 м <sup>2</sup> ) 3. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020115:3У7 и :1528:3У1
32.	843	4.0 Предпринимательство	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
33.	890	2.0 Жилая застройка	Земли населенных пунктов	Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020115:887 и ЗУ № 86:06:0020115:1586
34.	826	3.1 Коммунальное обслуживание	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ №86:06:0020115:1530 (:1530:3У1, площадью 402,3 м <sup>2</sup> ) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1513 (:1513:3У1, площадью 415,66 м <sup>2</sup> ) 3. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1965 (:1965:3У1, площадью 7,8 м <sup>2</sup> ) 4. Образование путем объединения :1530:3У1, :1513:3У1 и :1965:3У1
35.	648	12.0.2 Благоустройство территории	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1513 (:1513:3У1, площадью 15 м <sup>2</sup> ) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1529 (:1529:3У1, площадью 99,2 м <sup>2</sup> ) 3. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1965 (:1965:3У1, площадью 55,05 м <sup>2</sup> ) 4. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:36 (:36:3У1, площадью 181,55 м <sup>2</sup> ) 5. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1964 (:1964:3У1, площадью 28,37 м <sup>2</sup> ) 6. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:3У8, площадью 268,5 м2) 7. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020115:3У8, :1964:3У1, :36:3У1, :1965:3У1, :1529:3У1 и :1513:3У1.
36.	19500	12.0 Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1965 (:1965:3У1, площадью 32 м <sup>2</sup> ) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1513 (:1513:3У1,

УН	Площадь (м <sup>2</sup> )	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
				<p>площадью 118,66 м<sup>2</sup>)</p> <p>3. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1529 (:1529:ЗУ1, площадью 66,4 м<sup>2</sup>)</p> <p>4. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1573 (:1573:ЗУ1, площадью 114,97 м<sup>2</sup>)</p> <p>5. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1528 (:1528:ЗУ1, площадью 309,73 м<sup>2</sup>)</p> <p>6. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:891 (:891:ЗУ2, площадью 367,5 м<sup>2</sup>)</p> <p>7. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1635 (:1635:ЗУ2, площадью 2428,3 м<sup>2</sup>)</p> <p>8. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:101 (:101:ЗУ2, площадью 254 м<sup>2</sup>)</p> <p>9. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:99 (:99:ЗУ2, площадью 506,8 м<sup>2</sup>)</p> <p>10. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020115:1527 (:1527:ЗУ1, площадью 473 м<sup>2</sup>)</p> <p>11. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020115:ЗУ9, площадью 14000,3 м<sup>2</sup>)</p> <p>12. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020115:ЗУ9, ЗУ №86:06:0020115:1537, ЗУ № 86:06:0020115:1535, ЗУ № 86:06:0020115:1520, :1527:ЗУ1, :99:ЗУ2, :101:ЗУ2, :1635:ЗУ2, :891:ЗУ2, :1528:ЗУ1, :1573:ЗУ1, :1529:ЗУ1. :1513:ЗУ1 и :1965:ЗУ1</p>

Таблица 4

## Основные технико-экономические показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Площадь	Примечания
1.	Площадь проектируемой территории	га	7,2	
2.	Территории, подлежащие межеванию, в том числе:	га	5,72	
2.1.	территория жилой застройки	га	2,2	
2.2.	территория общего пользования	га	2,3	
2.3	Территория коммунального обслуживания	га	0,1	
2.4	Территории бытового обслуживания	га	0,12	
2.5	Территории предпринимательской деятельности	га	0,35	
2.6	Территории делового управления	га	0,29	
2.7	Территории торговли	га	0,35	

**2.2. 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**

Перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой разработан и утвержден проект межевания, приведен в таблице 5.

Таблица 5

МСК-86							
№ поворотной точки	Х, м	У, м	Л, м	№ поворотной точки	Х, м	У, м	Л, м
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1254969.98	2534441	1	29	1254847.71	2534051	29
2	1254952.65	2534426	2	30	1254874.21	2534078	30
3	1254948.85	2534422	3	31	1254895.08	2534099	31
4	1254947.36	2534421	4	32	1254919.13	2534123	32
5	1254936.53	2534413	5	33	1254920.38	2534125	33
6	1254914.86	2534396	6	34	1254929.62	2534134	34
7	1254906.36	2534389	7	35	1254940.92	2534144	35
8	1254892.83	2534377	8	36	1254963.55	2534165	36
9	1254869.37	2534355	9	37	1254988.69	2534188	37
10	1254860.72	2534347	10	38	1255013.98	2534212	38
11	1254842.53	2534329	11	39	1255033.74	2534231	39
12	1254824.35	2534312	12	40	1255036.23	2534233	40
13	1254791.92	2534280	13	41	1255006.25	2534266	41
14	1254762.91	2534253	14	42	1255016.2	2534275	42
15	1254749.44	2534240	15	43	1255021.95	2534281	43
16	1254712.12	2534204	16	44	1255029.23	2534287	44
17	1254703.49	2534195	17	45	1255038.76	2534296	45

<b>МСК-86</b>							
<b>№ поворотной точки</b>	<b>X, м</b>	<b>Y, м</b>	<b>L, м</b>	<b>№ поворотной точки</b>	<b>X, м</b>	<b>Y, м</b>	<b>L, м</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
18	1254666.43	2534160	18	46	1255043.97	2534300	46
19	1254682.07	2534145	19	47	1255049.38	2534292	47
20	1254683.14	2534144	20	48	1255066.38	2534306	48
21	1254690.76	2534138	21	49	1255073.85	2534312	49
22	1254725.53	2534173	22	50	1255067.86	2534320	50
23	1254752.63	2534145	23	51	1255100.19	2534347	51
24	1254769.37	2534128	24	52	1255092.37	2534356	52
25	1254776.8	2534118	25	53	1255078.16	2534372	53
26	1254797.21	2534097	26	54	1255046.29	2534348	54
27	1254814.29	2534079	27	55	1254986.29	2534421	55
28	1254816.71	2534082	28	56	1254969.98	2534441	56

### **2.3. Каталоги координат характерных точек образуемых и изменяемых земельных участков**

Каталоги координат образуемых и изменяемых земельных участков представлены в приложении 1.

### **Часть 3. Графические материалы**

<b>Чертеж «Границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры»</b>	М 1:1000
<b>Чертеж «Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства»</b>	М 1:1000
<b>Чертеж «Красные линии»</b>	М 1:1000
<b>Чертеж межевания территории</b>	М 1:1000

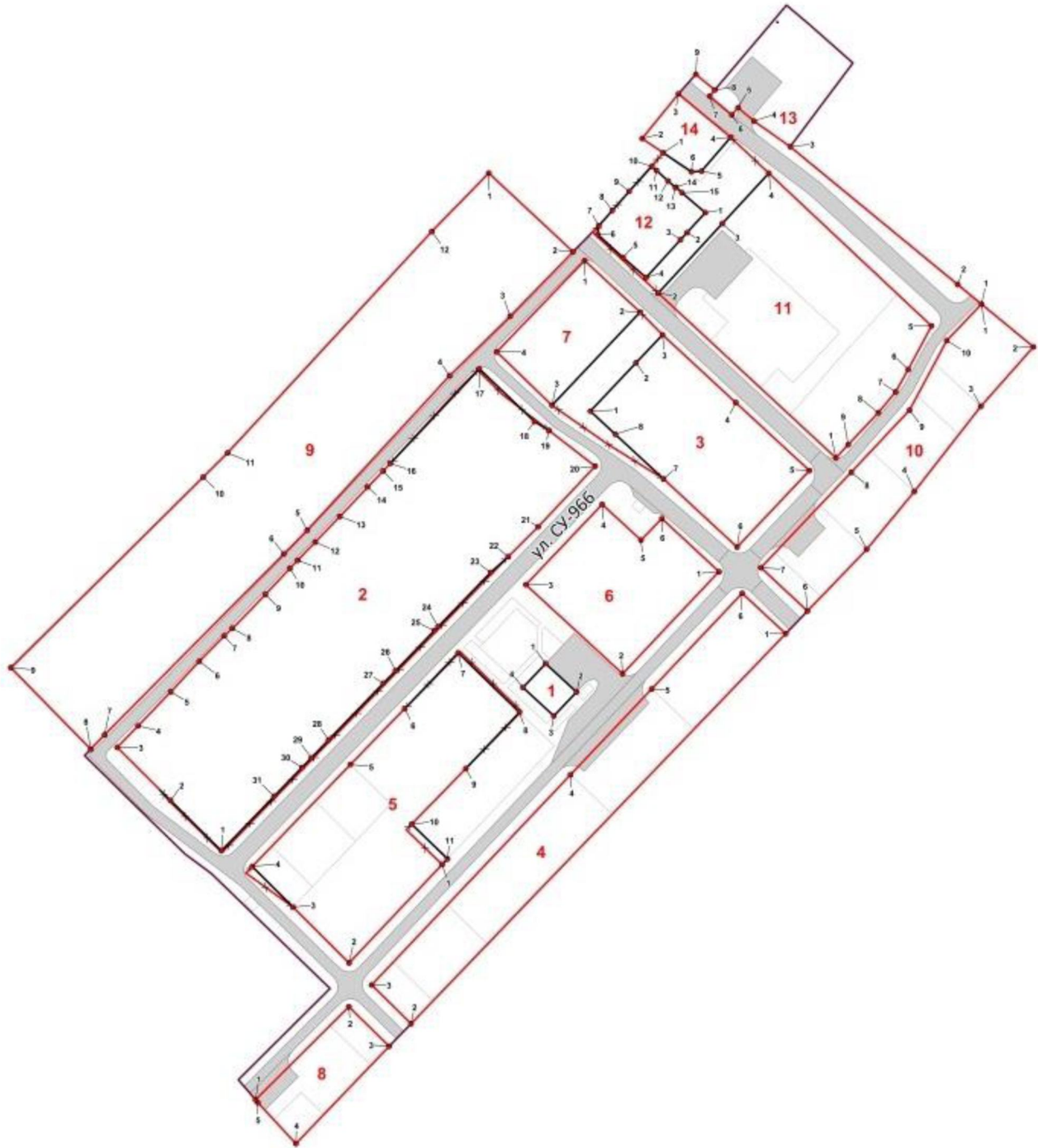
# Чертеж «Границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры»



Чертеж «Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства»



### Чертеж «Красные линии»



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- Граница проекта планировки
- Красная линия сокращенная
- Красная линия в-нов. обозначении
- Красная линия отменяемая
- Поворотная точка красной линии

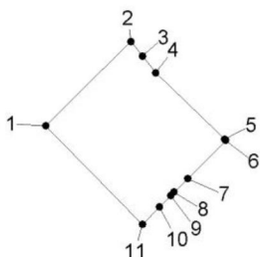
Примечание: ширина координат поворотных точек планировочных элементов привязки и проекционной 1  
 Положения о размещении объектов капитального строительства



## Приложение 1

## Каталог координат образуемых и изменяемых земельных участков

Участок №1

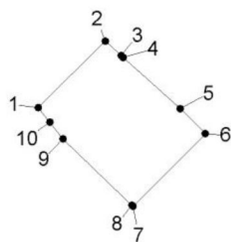


М 1:2000

Каталог координат участка №1

N	X	Y	D
1	1 254 847.71	2 534 051.23	37.63
2	1 254 874.21	2 534 077.94	5.84
3	1 254 869.64	2 534 081.57	6.73
4	1 254 864.36	2 534 085.75	30.07
5	1 254 843.49	2 534 107.4	0.47
6	1 254 843.17	2 534 107.75	16.95
7	1 254 831.11	2 534 095.84	6.07
8	1 254 826.86	2 534 091.5	1.48
9	1 254 825.81	2 534 090.46	5.05
10	1 254 822.2	2 534 086.93	7.62
11	1 254 816.71	2 534 081.64	43.43
1	1 254 847.71	2 534 051.23	0.00

Участок №2

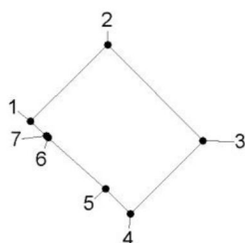


М 1:2000

Каталог координат участка №2

N	X	Y	D
1	1 254 874.21	2 534 077.94	29.64
2	1 254 895.08	2 534 098.99	6.77
3	1 254 890.51	2 534 103.99	0.81
4	1 254 889.95	2 534 104.57	24.17
5	1 254 873.83	2 534 122.58	11.06
6	1 254 866	2 534 130.39	32.15
7	1 254 843.17	2 534 107.75	0.47
8	1 254 843.49	2 534 107.4	30.07
9	1 254 864.36	2 534 085.75	6.73
10	1 254 869.64	2 534 081.57	5.84
1	1 254 874.21	2 534 077.94	0.00

Участок №3

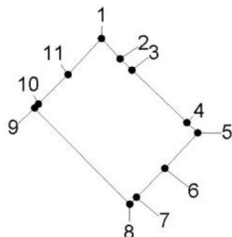


М 1:2000

Каталог координат участка №3

N	X	Y	D
1	1 254 895.08	2 534 098.99	34.17
2	1 254 919.13	2 534 123.27	42.49
3	1 254 888.92	2 534 153.15	32.30
4	1 254 866	2 534 130.39	11.06
5	1 254 873.83	2 534 122.58	24.17
6	1 254 889.95	2 534 104.57	0.81
7	1 254 890.51	2 534 103.99	6.77
1	1 254 895.08	2 534 098.99	0.00

Участок №4

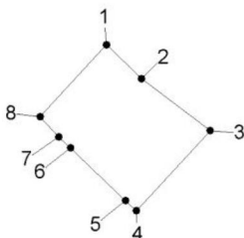


М 1:2000

Каталог координат участка №4

N	X	Y	D
1	1 254 940.92	2 534 144.26	8.62
2	1 254 934.61	2 534 150.13	5.14
3	1 254 931.08	2 534 153.86	23.95
4	1 254 914.52	2 534 171.16	4.64
5	1 254 911.36	2 534 174.56	15.26
6	1 254 900.14	2 534 164.22	12.67
7	1 254 891.12	2 534 155.32	3.09
8	1 254 888.92	2 534 153.15	42.49
9	1 254 919.13	2 534 123.27	1.77
10	1 254 920.38	2 534 124.52	13.11
11	1 254 929.62	2 534 133.82	15.38
1	1 254 940.92	2 534 144.26	0.00

Участок №5

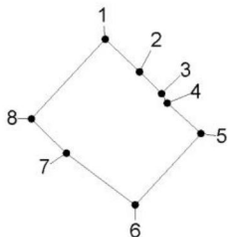


М 1:2000

Каталог координат участка №5

N	X	Y	D
1	1 254 963.55	2 534 165.14	15.35
2	1 254 952.86	2 534 176.16	27.09
3	1 254 936.54	2 534 197.78	34.25
4	1 254 911.36	2 534 174.56	4.64
5	1 254 914.52	2 534 171.16	23.95
6	1 254 931.08	2 534 153.86	5.14
7	1 254 934.61	2 534 150.13	8.62
8	1 254 940.92	2 534 144.26	30.79
1	1 254 963.55	2 534 165.14	0.00

Участок №6

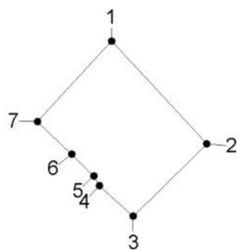


М 1:2000

Каталог координат участка №6

N	X	Y	D
1	1 254 988.69	2 534 188.35	14.92
2	1 254 978.4	2 534 199.15	9.77
3	1 254 971.56	2 534 206.12	3.48
4	1 254 968.56	2 534 207.89	14.27
5	1 254 958.99	2 534 218.48	30.54
6	1 254 936.54	2 534 197.78	27.09
7	1 254 952.86	2 534 176.16	15.35
8	1 254 963.55	2 534 165.14	34.22
1	1 254 988.69	2 534 188.35	0.00

Участок №7

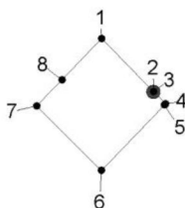


М 1:2000

Каталог координат участка №7

N	X	Y	D
1	1 255 013.98	2 534 211.69	44.03
2	1 254 981.66	2 534 241.59	32.37
3	1 254 958.99	2 534 218.48	14.27
4	1 254 968.56	2 534 207.89	3.48
5	1 254 971.56	2 534 206.12	9.77
6	1 254 978.4	2 534 199.15	14.92
7	1 254 988.69	2 534 188.35	34.41
1	1 255 013.98	2 534 211.69	0.00

Участок №8

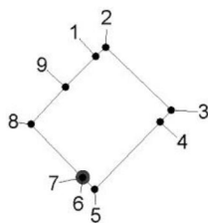


М 1:2000

Каталог координат участка №8

N	X	Y	D
1	1 254 838.58	2 534 112.14	23.33
2	1 254 821.8	2 534 128.35	0.08
3	1 254 821.86	2 534 128.41	5.33
4	1 254 818.06	2 534 132.15	0.43
5	1 254 817.75	2 534 131.85	28.54
6	1 254 797.18	2 534 112.06	28.67
7	1 254 817.4	2 534 091.74	11.43
8	1 254 825.6	2 534 099.7	17.98
1	1 254 838.58	2 534 112.14	0.00

Участок №9

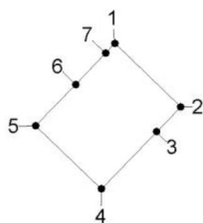


М 1:2000

Каталог координат участка №9

N	X	Y	D
1	1 254 859.9	2 534 132.52	4.21
2	1 254 862.76	2 534 135.61	28.61
3	1 254 842.93	2 534 156.23	5.05
4	1 254 839.3	2 534 152.72	29.57
5	1 254 818.06	2 534 132.15	5.33
6	1 254 821.86	2 534 128.41	0.08
7	1 254 821.8	2 534 128.35	23.33
8	1 254 838.58	2 534 112.14	15.96
9	1 254 850.23	2 534 123.05	13.53
1	1 254 859.9	2 534 132.52	0.00

Участок №10

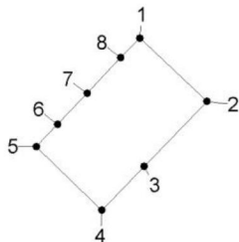


М 1:2000

Каталог координат участка №10

N	X	Y	D
1	1 254 888.65	2 534 160.54	28.71
2	1 254 868.68	2 534 181.16	10.89
3	1 254 860.85	2 534 173.59	24.95
4	1 254 842.93	2 534 156.23	28.61
5	1 254 862.76	2 534 135.61	18.05
6	1 254 875.66	2 534 148.24	13.65
7	1 254 885.6	2 534 157.6	4.24
1	1 254 888.65	2 534 160.54	0.00

Участок №11

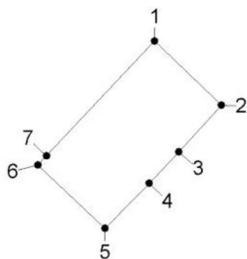


M 1:2000

Каталог координат участка №11

N	X	Y	D
1	1 254 922.71	2 534 193.13	29.00
2	1 254 902.81	2 534 214.22	28.40
3	1 254 882.41	2 534 194.46	19.12
4	1 254 868.68	2 534 181.16	28.71
5	1 254 888.65	2 534 160.54	9.67
6	1 254 895.62	2 534 167.24	13.51
7	1 254 905.36	2 534 176.6	15.42
8	1 254 916.63	2 534 187.12	8.55
1	1 254 922.71	2 534 193.13	0.00

Участок №12

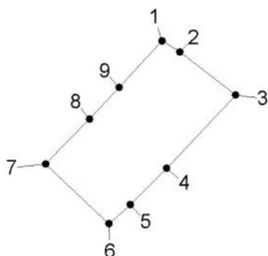


M 1:2000

Каталог координат участка №12

N	X	Y	D
1	1 254 961.67	2 534 229.83	29.08
2	1 254 941.54	2 534 250.82	19.86
3	1 254 926.9	2 534 237.4	13.61
4	1 254 916.97	2 534 228.09	19.82
5	1 254 902.81	2 534 214.22	29.00
6	1 254 922.71	2 534 193.13	3.97
7	1 254 925.6	2 534 195.85	49.55
1	1 254 961.67	2 534 229.83	0.00

Участок №13

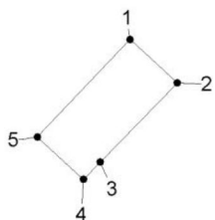


M 1:2000

Каталог координат участка №13

N	X	Y	D
1	1 254 941.54	2 534 250.82	6.59
2	1 254 938.1	2 534 256.44	22.20
3	1 254 924.52	2 534 274	31.72
4	1 254 901.44	2 534 252.24	16.14
5	1 254 890.04	2 534 240.82	8.99
6	1 254 884.03	2 534 234.14	27.38
7	1 254 902.81	2 534 214.22	19.82
8	1 254 916.97	2 534 228.09	13.61
9	1 254 926.9	2 534 237.4	19.86
1	1 254 941.54	2 534 250.82	0.00

Участок №14

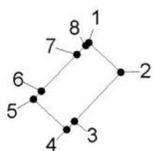


M 1:2000

Каталог координат участка №14

N	X	Y	D
1	1 254 910	2 534 276.66	20.11
2	1 254 896.37	2 534 291.45	34.73
3	1 254 871.48	2 534 267.23	7.52
4	1 254 866.1	2 534 261.98	19.61
5	1 254 879.39	2 534 247.56	42.23
1	1 254 910	2 534 276.66	0.00

Участок №15

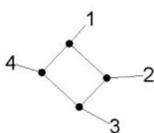


M 1:2000

Каталог координат участка №15

N	X	Y	D
1	1 254 904.57	2 534 299.42	29.77
2	1 254 884.3	2 534 321.23	45.93
3	1 254 850.94	2 534 289.66	7.60
4	1 254 845.42	2 534 284.43	30.52
5	1 254 866.1	2 534 261.98	7.52
6	1 254 871.48	2 534 267.23	34.73
7	1 254 896.37	2 534 291.45	8.53
8	1 254 902.44	2 534 297.44	2.91
1	1 254 904.57	2 534 299.42	0.00

Участок №16

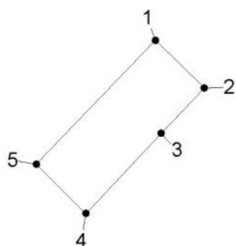


M 1:2000

Каталог координат участка №16

N	X	Y	D
1	1 254 849.34	2 534 255.08	16.00
2	1 254 838.5	2 534 266.85	12.54
3	1 254 829.39	2 534 258.23	16.00
4	1 254 840.22	2 534 246.45	12.56
1	1 254 849.34	2 534 255.08	0.00

Участок №17

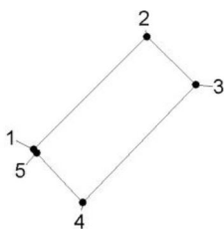


M 1:2000

Каталог координат участка №17

N	X	Y	D
1	1 254 810.87	2 534 180.64	21.44
2	1 254 795.91	2 534 196	19.63
3	1 254 781.73	2 534 182.42	34.55
4	1 254 756.5	2 534 158.81	21.98
5	1 254 772	2 534 143.22	53.95
1	1 254 810.87	2 534 180.64	0.00

Участок №18

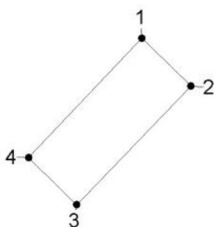


М 1:2000

Каталог координат участка №18

N	X	Y	D
1	1 254 683.14	2 534 144.45	50.24
2	1 254 718.58	2 534 180.06	21.55
3	1 254 703.49	2 534 195.45	51.38
4	1 254 666.43	2 534 159.86	21.33
5	1 254 682.07	2 534 145.36	1.40
1	1 254 683.14	2 534 144.45	0.00

Участок №19

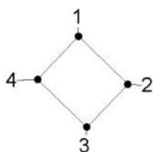


М 1:2000

Каталог координат участка №19

N	X	Y	D
1	1 254 764.4	2 534 224.25	21.48
2	1 254 749.44	2 534 239.66	51.77
3	1 254 712.12	2 534 203.78	21.08
4	1 254 726.88	2 534 188.73	51.67
1	1 254 764.4	2 534 224.25	0.00

Участок №20

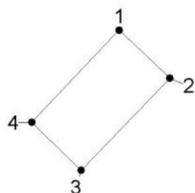


М 1:2000

Каталог координат участка №20

N	X	Y	D
1	1 254 777.98	2 534 237.1	21.63
2	1 254 762.91	2 534 252.61	18.69
3	1 254 749.44	2 534 239.66	21.48
4	1 254 764.4	2 534 224.25	18.70
1	1 254 777.98	2 534 237.1	0.00

Участок №21

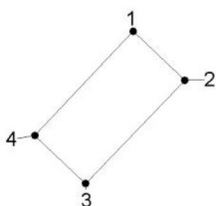


М 1:2000

Каталог координат участка №21

N	X	Y	D
1	1 254 806.99	2 534 264.57	21.92
2	1 254 791.92	2 534 280.49	40.24
3	1 254 762.91	2 534 252.61	21.63
4	1 254 777.98	2 534 237.1	39.95
1	1 254 806.99	2 534 264.57	0.00

Участок №22

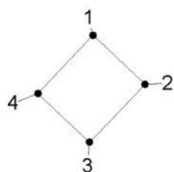


М 1:2000

Каталог координат участка №22

N	X	Y	D
1	1 254 839.68	2 534 295.51	22.27
2	1 254 824.35	2 534 311.66	44.98
3	1 254 791.92	2 534 280.49	21.92
4	1 254 806.99	2 534 264.57	45.01
1	1 254 839.68	2 534 295.51	0.00

Участок №23

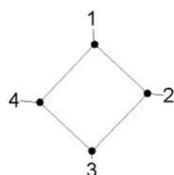


М 1:2000

Каталог координат участка №23

N	X	Y	D
1	1 254 857.91	2 534 312.77	22.46
2	1 254 842.53	2 534 329.14	25.22
3	1 254 824.35	2 534 311.66	22.27
4	1 254 839.68	2 534 295.51	25.10
1	1 254 857.91	2 534 312.77	0.00

Участок №24

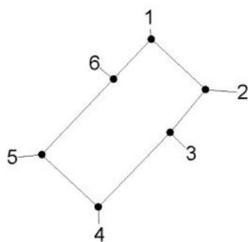


М 1:2000

Каталог координат участка №24

N	X	Y	D
1	1 254 876.14	2 534 330.02	22.66
2	1 254 860.72	2 534 346.62	25.23
3	1 254 842.53	2 534 329.14	22.46
4	1 254 857.91	2 534 312.77	25.10
1	1 254 876.14	2 534 330.02	0.00

Участок №25

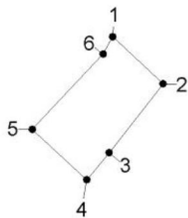


М 1:2000

Каталог координат участка №25

N	X	Y	D
1	1 254 922.2	2 534 371.59	23.28
2	1 254 906.36	2 534 388.65	17.55
3	1 254 892.83	2 534 377.48	32.53
4	1 254 869.37	2 534 354.94	24.24
5	1 254 885.86	2 534 337.18	32.77
6	1 254 909.66	2 534 359.71	17.27
1	1 254 922.2	2 534 371.59	0.00

Участок №26

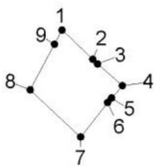


М 1:2000

Каталог координат участка №26

N	X	Y	D
1	1 254 951.38	2 534 396.78	21.70
2	1 254 936.53	2 534 412.6	27.50
3	1 254 914.86	2 534 395.67	11.02
4	1 254 906.36	2 534 388.65	23.28
5	1 254 922.2	2 534 371.59	32.50
6	1 254 945.89	2 534 393.84	6.23
1	1 254 951.38	2 534 396.78	0.00

Участок №27

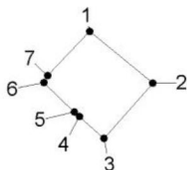


M 1:2000

Каталог координат участка №27

N	X	Y	D
1	1 254 970.16	2 534 406.81	13.33
2	1 254 960.92	2 534 416.42	2.10
3	1 254 959.52	2 534 417.98	10.36
4	1 254 952.65	2 534 425.74	5.07
5	1 254 948.85	2 534 422.38	1.99
6	1 254 947.36	2 534 421.06	13.74
7	1 254 936.53	2 534 412.6	21.70
8	1 254 951.38	2 534 396.78	16.24
9	1 254 965.7	2 534 404.43	5.06
1	1 254 970.16	2 534 406.81	0.00

Участок №28

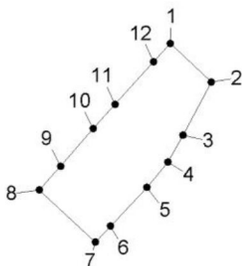


M 1:2000

Каталог координат участка №28

N	X	Y	D
1	1 254 986.29	2 534 421.28	25.66
2	1 254 969.98	2 534 441.09	23.15
3	1 254 952.65	2 534 425.74	10.36
4	1 254 959.52	2 534 417.98	2.10
5	1 254 960.92	2 534 416.42	13.33
6	1 254 970.16	2 534 406.81	2.55
7	1 254 972.41	2 534 408.02	19.20
1	1 254 986.29	2 534 421.28	0.00

Участок №29

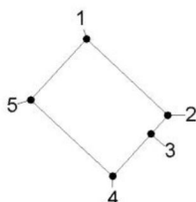


M 1:2000

Каталог координат участка №29

N	X	Y	D
1	1 254 990.1	2 534 389.28	17.73
2	1 254 977.97	2 534 402.21	18.84
3	1 254 961.35	2 534 393.33	9.76
4	1 254 952.83	2 534 388.56	10.31
5	1 254 944.92	2 534 381.95	16.75
6	1 254 932.72	2 534 370.48	6.88
7	1 254 927.7	2 534 365.77	24.05
8	1 254 944.05	2 534 348.13	10.00
9	1 254 951.46	2 534 354.84	15.67
10	1 254 963.35	2 534 365.05	10.34
11	1 254 971.01	2 534 371.99	17.95
12	1 254 984.32	2 534 384.04	7.80
1	1 254 990.1	2 534 389.28	0.00

Участок №30

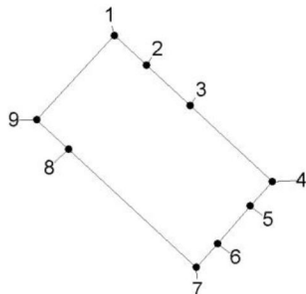


M 1:2000

Каталог координат участка №30

N	X	Y	D
1	1 255 014.08	2 534 363.72	35.05
2	1 254 990.1	2 534 389.28	7.80
3	1 254 984.32	2 534 384.04	17.95
4	1 254 971.01	2 534 371.99	35.17
5	1 254 994.92	2 534 346.2	25.96
1	1 255 014.08	2 534 363.72	0.00

Участок №31

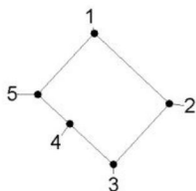


М 1:2000

Каталог координат участка №31

N	X	Y	D
1	1 255 016.95	2 534 322.42	13.66
2	1 255 007.67	2 534 332.45	18.75
3	1 254 994.92	2 534 346.2	35.17
4	1 254 971.01	2 534 371.99	10.34
5	1 254 963.35	2 534 365.05	15.67
6	1 254 951.46	2 534 354.84	10.00
7	1 254 944.05	2 534 348.13	54.68
8	1 254 981.22	2 534 308.02	13.64
9	1 254 990.49	2 534 298.01	36.00
1	1 255 016.95	2 534 322.42	0.00

Участок №32

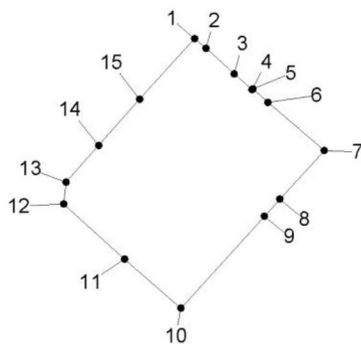


М 1:2000

Каталог координат участка №32

N	X	Y	D
1	1 255 036.17	2 534 340.18	32.28
2	1 255 014.08	2 534 363.72	25.96
3	1 254 994.92	2 534 346.2	18.75
4	1 255 007.67	2 534 332.45	13.66
5	1 255 016.95	2 534 322.42	26.17
1	1 255 036.17	2 534 340.18	0.00

Участок №33

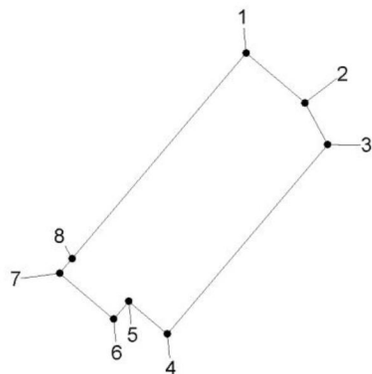


М 1:1000

Каталог координат участка №33

N	X	Y	D
1	1 255 038.76	2 534 295.58	2.35
2	1 255 037.23	2 534 297.36	5.97
3	1 255 033.22	2 534 301.78	3.78
4	1 255 030.7	2 534 304.6	0.21
5	1 255 030.86	2 534 304.74	3.19
6	1 255 028.72	2 534 307.1	11.66
7	1 255 021.14	2 534 315.96	10.34
8	1 255 013.52	2 534 308.97	3.63
9	1 255 010.84	2 534 306.52	19.52
10	1 254 996.39	2 534 293.4	11.72
11	1 255 004.08	2 534 284.56	12.94
12	1 255 012.78	2 534 274.98	3.44
13	1 255 016.2	2 534 275.38	7.70
14	1 255 021.95	2 534 280.5	9.71
15	1 255 029.23	2 534 286.92	12.88
1	1 255 038.76	2 534 295.58	0.00

Участок №34

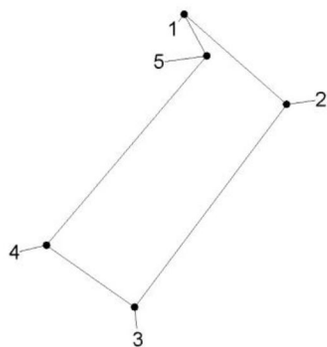


М 1:1000

Каталог координат участка №34

N	X	Y	D
1	1 255 100.19	2 534 346.91	12.11
2	1 255 092.37	2 534 356.16	7.45
3	1 255 085.82	2 534 359.7	39.00
4	1 255 056.04	2 534 334.52	7.92
5	1 255 061.14	2 534 328.46	3.62
6	1 255 058.38	2 534 326.11	11.13
7	1 255 065.56	2 534 317.61	3.02
8	1 255 067.86	2 534 319.56	42.35
1	1 255 100.19	2 534 346.91	0.00

Участок №35

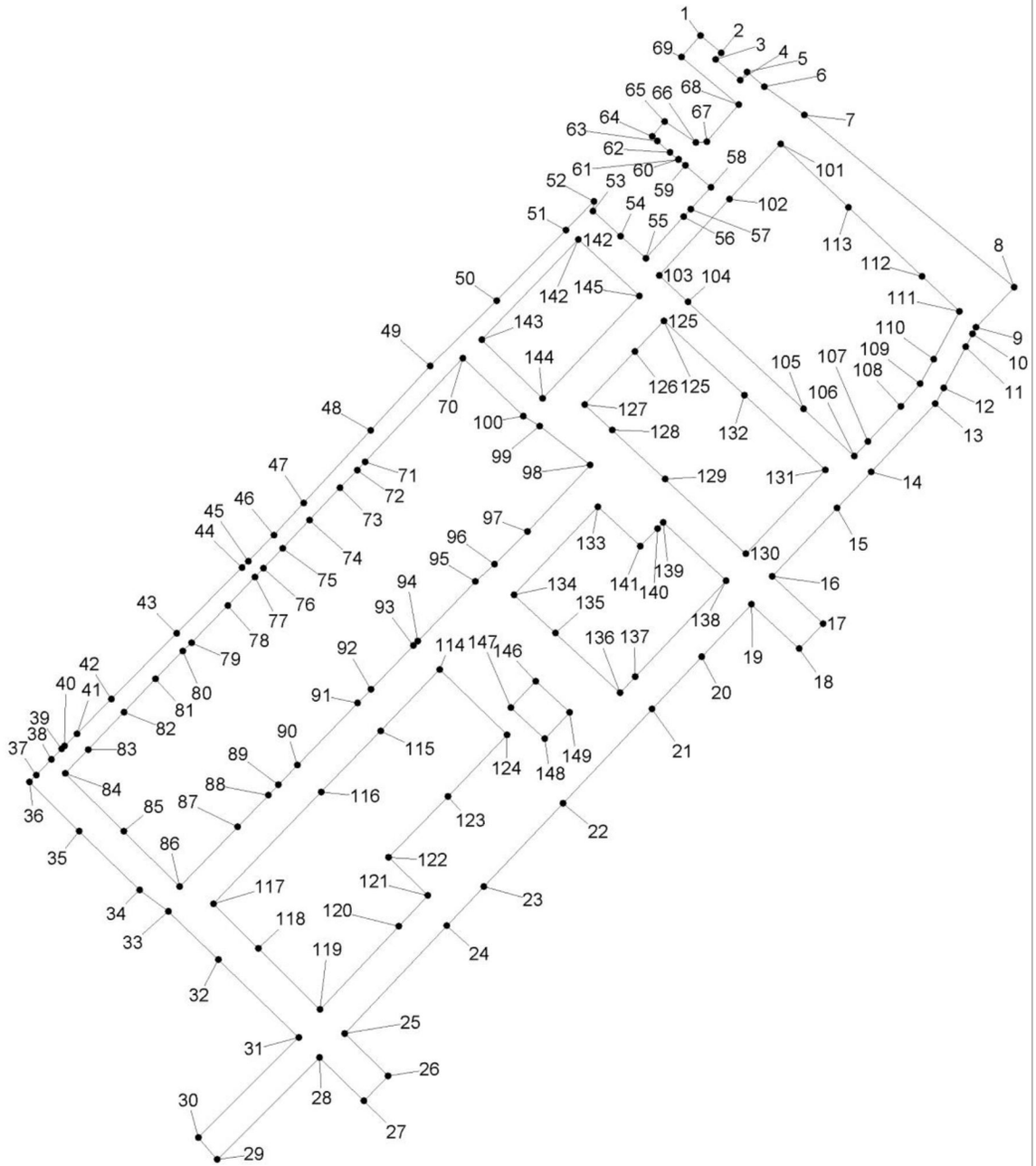


М 1:1000

Каталог координат участка №35

N	X	Y	D
1	1 255 092.37	2 534 356.16	21.46
2	1 255 078.16	2 534 372.24	39.83
3	1 255 046.29	2 534 348.35	16.92
4	1 255 056.04	2 534 334.52	39.00
5	1 255 085.82	2 534 359.7	7.45
1	1 255 092.37	2 534 356.16	0.00

Участок №36



M 1:2000

## Каталог координат участка №36

N	X	Y	D
1	1 255 073.85	2 534 312.36	9.37
2	1 255 067.86	2 534 319.56	3.02
3	1 255 065.56	2 534 317.61	11.13
4	1 255 058.38	2 534 326.11	3.62
5	1 255 061.14	2 534 328.46	7.92
6	1 255 056.04	2 534 334.52	16.92
7	1 255 046.29	2 534 348.35	94.44
8	1 254 986.29	2 534 421.28	19.20
9	1 254 972.41	2 534 408.02	2.55
10	1 254 970.16	2 534 406.81	5.06
11	1 254 965.7	2 534 404.43	16.24
12	1 254 951.38	2 534 396.78	6.23
13	1 254 945.89	2 534 393.84	32.50
14	1 254 922.2	2 534 371.59	17.27
15	1 254 909.66	2 534 359.71	32.77
16	1 254 885.86	2 534 337.18	24.24
17	1 254 869.37	2 534 354.94	12.00
18	1 254 860.72	2 534 346.62	22.66
19	1 254 876.14	2 534 330.02	25.10
20	1 254 857.91	2 534 312.77	25.10
21	1 254 839.68	2 534 295.51	45.01
22	1 254 806.99	2 534 264.57	39.95
23	1 254 777.98	2 534 237.1	18.70
24	1 254 764.4	2 534 224.25	51.67
25	1 254 726.88	2 534 188.73	21.08
26	1 254 712.12	2 534 203.78	11.99
27	1 254 703.49	2 534 195.45	21.55
28	1 254 718.58	2 534 180.06	50.24
29	1 254 683.14	2 534 144.45	10.02
30	1 254 690.76	2 534 137.95	49.28
31	1 254 725.53	2 534 172.87	38.97
32	1 254 752.63	2 534 144.87	24.07
33	1 254 769.37	2 534 127.57	12.45
34	1 254 776.8	2 534 117.58	29.26
35	1 254 797.21	2 534 096.61	24.31
36	1 254 814.29	2 534 079.31	3.36
37	1 254 816.71	2 534 081.64	7.62
38	1 254 822.2	2 534 086.93	5.05
39	1 254 825.81	2 534 090.46	1.48
40	1 254 826.86	2 534 091.5	6.07
41	1 254 831.11	2 534 095.84	16.95
42	1 254 843.17	2 534 107.75	32.15
43	1 254 866	2 534 130.39	32.30
44	1 254 888.92	2 534 153.15	3.09
45	1 254 891.12	2 534 155.32	12.67
46	1 254 900.14	2 534 164.22	15.26

N	X	Y	D
47	1 254 911.36	2 534 174.56	34.25
48	1 254 936.54	2 534 197.78	30.54
49	1 254 958.99	2 534 218.48	32.37
50	1 254 981.66	2 534 241.59	34.35
51	1 255 006.25	2 534 265.57	13.97
52	1 255 016.2	2 534 275.38	3.44
53	1 255 012.78	2 534 274.98	12.94
54	1 255 004.08	2 534 284.56	11.72
55	1 254 996.39	2 534 293.4	19.52
56	1 255 010.84	2 534 306.52	3.63
57	1 255 013.52	2 534 308.97	10.34
58	1 255 021.14	2 534 315.96	11.66
59	1 255 028.72	2 534 307.1	3.19
60	1 255 030.86	2 534 304.74	0.21
61	1 255 030.7	2 534 304.6	3.78
62	1 255 033.22	2 534 301.78	5.97
63	1 255 037.23	2 534 297.36	2.35
64	1 255 038.76	2 534 295.58	6.78
65	1 255 043.97	2 534 299.92	13.04
66	1 255 036.7	2 534 310.74	3.81
67	1 255 036.96	2 534 314.54	16.97
68	1 255 049.82	2 534 325.62	25.89
69	1 255 066.38	2 534 305.72	9.99
1	1 255 073.85	2 534 312.36	0.00
70	1 254 961.67	2 534 229.83	49.55
71	1 254 925.6	2 534 195.85	3.97
72	1 254 922.71	2 534 193.13	8.55
73	1 254 916.63	2 534 187.12	15.42
74	1 254 905.36	2 534 176.6	13.51
75	1 254 895.62	2 534 167.24	9.67
76	1 254 888.65	2 534 160.54	4.24
77	1 254 885.6	2 534 157.6	13.65
78	1 254 875.66	2 534 148.24	18.05
79	1 254 862.76	2 534 135.61	4.21
80	1 254 859.9	2 534 132.52	13.53
81	1 254 850.23	2 534 123.05	15.96
82	1 254 838.58	2 534 112.14	17.98
83	1 254 825.6	2 534 099.7	11.43
84	1 254 817.4	2 534 091.74	28.67
85	1 254 797.18	2 534 112.06	27.27
86	1 254 777.99	2 534 131.44	28.92
87	1 254 798.77	2 534 151.56	15.30
88	1 254 809.75	2 534 162.22	5.07
89	1 254 813.39	2 534 165.75	9.51
90	1 254 820.24	2 534 172.34	30.04
91	1 254 841.82	2 534 193.24	6.66

N	X	Y	D
92	1 254 846.6	2 534 197.88	21.20
93	1 254 861.84	2 534 212.62	2.14
94	1 254 863.37	2 534 214.11	28.78
95	1 254 884.03	2 534 234.14	8.99
96	1 254 890.04	2 534 240.82	16.14
97	1 254 901.44	2 534 252.24	31.72
98	1 254 924.52	2 534 274	22.20
99	1 254 938.1	2 534 256.44	6.59
100	1 254 941.54	2 534 250.82	29.08
70	1 254 961.67	2 534 229.83	0.00
101	1 255 036.17	2 534 340.18	26.17
102	1 255 016.95	2 534 322.42	36.00
103	1 254 990.49	2 534 298.01	13.64
104	1 254 981.22	2 534 308.02	54.68
105	1 254 944.05	2 534 348.13	24.05
106	1 254 927.7	2 534 365.77	6.88
107	1 254 932.72	2 534 370.48	16.75
108	1 254 944.92	2 534 381.95	10.31
109	1 254 952.83	2 534 388.56	9.76
110	1 254 961.35	2 534 393.33	18.84
111	1 254 977.97	2 534 402.21	17.73
112	1 254 990.1	2 534 389.28	35.05
113	1 255 014.08	2 534 363.72	32.28
101	1 255 036.17	2 534 340.18	0.00
114	1 254 853.45	2 534 221.74	29.60
115	1 254 832.06	2 534 201.28	29.58
116	1 254 810.87	2 534 180.64	53.95
117	1 254 772	2 534 143.22	21.98
118	1 254 756.5	2 534 158.81	30.10
119	1 254 735.28	2 534 180.16	39.80
120	1 254 764.18	2 534 207.53	14.73
121	1 254 774.88	2 534 217.65	19.02
122	1 254 788.13	2 534 204.01	29.60
123	1 254 809.36	2 534 224.63	29.59
124	1 254 830.72	2 534 245.11	32.60
114	1 254 853.45	2 534 221.74	0.00
125	1 254 974.6	2 534 299.66	14.68
126	1 254 963.94	2 534 289.57	25.35
127	1 254 945.53	2 534 272.15	12.96
128	1 254 936.72	2 534 281.66	25.08
129	1 254 919.68	2 534 300.06	38.21
130	1 254 893.7	2 534 328.08	40.15
131	1 254 922.85	2 534 355.69	38.23
132	1 254 948.78	2 534 327.6	38.04
125	1 254 974.6	2 534 299.66	0.00
133	1 254 910	2 534 276.66	42.23

<b>N</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>D</b>
134	1 254 879.39	2 534 247.56	19.61
135	1 254 866.1	2 534 261.98	30.52
136	1 254 845.42	2 534 284.43	7.60
137	1 254 850.94	2 534 289.66	45.93
138	1 254 884.3	2 534 321.23	29.77
139	1 254 904.57	2 534 299.42	2.91
140	1 254 902.44	2 534 297.44	8.53
141	1 254 896.37	2 534 291.45	20.11
133	1 254 910	2 534 276.66	0.00
142	1 255 002.88	2 534 269.94	48.29
143	1 254 968.1	2 534 236.44	29.29
144	1 254 947.74	2 534 257.5	48.91
145	1 254 983.26	2 534 291.12	28.87
142	1 255 002.88	2 534 269.94	0.00
146	1 254 849.34	2 534 255.08	12.56
147	1 254 840.22	2 534 246.45	16.00
148	1 254 829.39	2 534 258.23	12.54
149	1 254 838.5	2 534 266.85	16.00
146	1 254 849.34	2 534 255.08	0.00