



**АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА**  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28.07.2021

№ 1367

г. Нижневартовск

Об утверждении документации по планировке территории для объекта «Легкоатлетический спортивный комплекс в пгт. Излучинск»

В целях обеспечения устойчивого развития территории городского поселения Излучинск, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, руководствуясь статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации района от 18.09.2019 № 1853 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории и принятия решения об ее утверждении для размещения объектов на территории Нижневартовского района», решением Думы района от 17.11.2017 № 232 «Об осуществлении части полномочий», учитывая протокол публичных слушаний № 2/19-м и заключение № 2/19-м о результатах публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории квартала 01:05:02 пгт. Излучинск городского поселения Излучинск:

1. Утвердить документацию по планировке территории для объекта «Легкоатлетический спортивный комплекс в пгт. Излучинск» в составе:

1.1. Основная часть проекта планировки территории согласно приложению 1.

1.2. Основная часть проекта межевания территории согласно приложению 2.

2. В течение семи дней со дня утверждения документации настоящее постановление администрации района:

отделу делопроизводства, контроля и обеспечения работы руководства управления обеспечения деятельности администрации района (Ю.В. Мороз) разместить на официальном веб-сайте администрации района: [www.nvraion.ru](http://www.nvraion.ru);

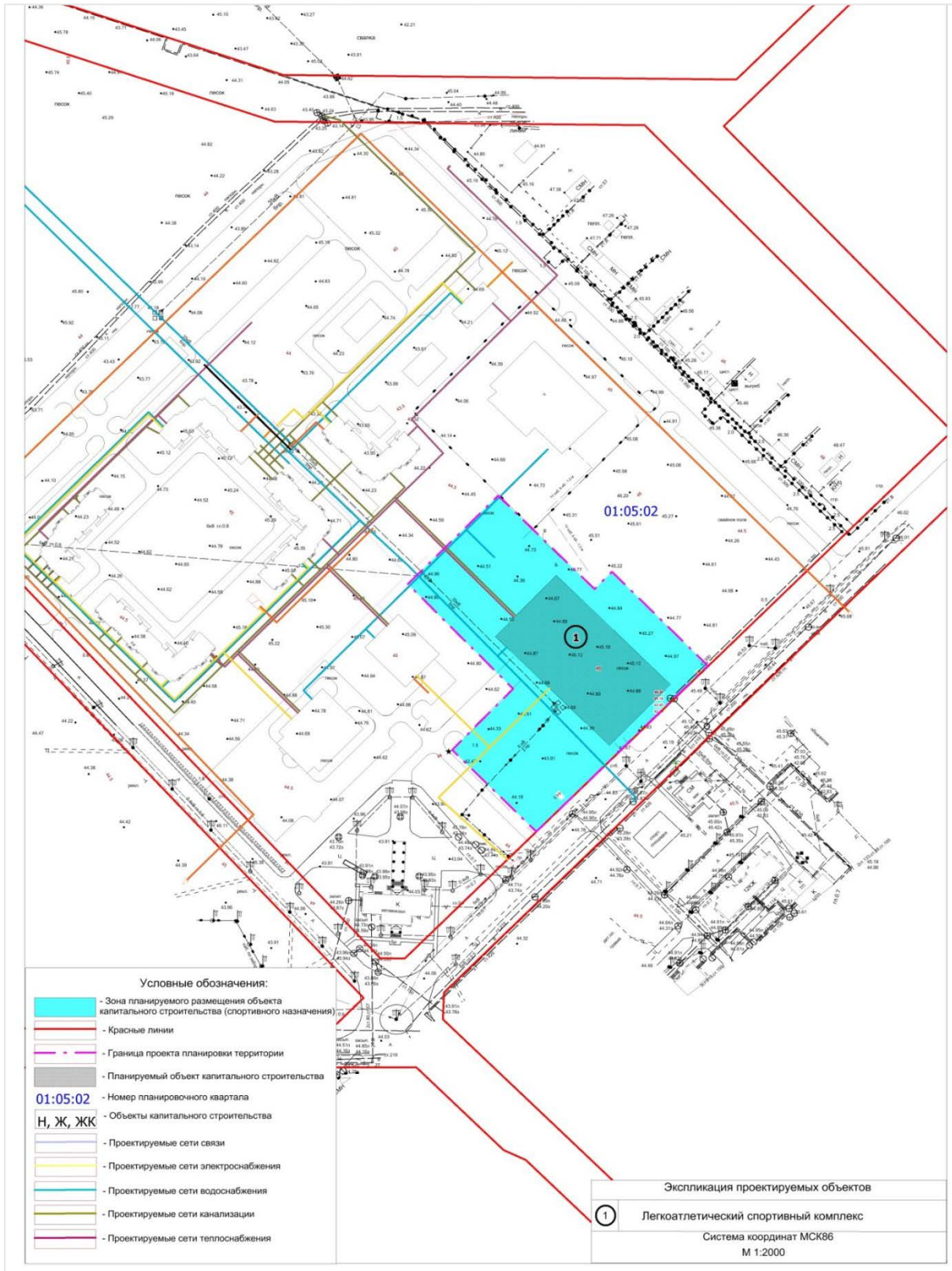
управлению общественных связей и информационной политики администрации района опубликовать в приложении «Официальный бюллетень» к районной газете «Новости Приобья».

3. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя начальника управления – главного архитектора управления градостроительства, развития жилищно-коммунального комплекса и энергетики администрации района В.Ю. Прокофьева.

Глава района

Б.А. Саломатин

**Основная часть проекта планировки территории**  
**1. Чертеж планировки территории**  
части планировочного квартала 01:05:02 пгт. Излучинск городского поселения Излучинск



## **2. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом)**

### **2.1 Характеристика объектов капитального строительства**

Проектом планировки территории части планировочного квартала 01:05:02 пгт. Излучинск предусматривается размещение объекта капитального строительства спортивного назначения «Легкоатлетический спортивный комплекс в п.г.т. Излучинск».

Территория проектируемого участка расположена в пгт. Излучинск городского поселения Излучинск, в Нижневаровском районе, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Площадь территории в границах проекта планировки территории составляет 19054 кв. м.

Красные линии установлены с учётом ранее выполненной документации, сложившейся застройки, в увязке с существующими улицами, проездами, действующими землепользованиями, инженерными сетями. Ранее установленные красные линии данным проектом планировки и межевания не изменяются.

Легкоатлетический спортивный комплекс представляет собой двухэтажное здание размерами 100х55м, высотой 10,5 метров.

Здание легкоатлетического комплекса предназначено для проведения учебно-тренировочного процесса и соревнований, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья по легкой атлетике, мини-футболу, баскетболу, общефизической подготовке, занятий по аэробике, шейпингу, выполнение норм ВФСК «ГТО».

Проектируемый объект включает в себя: легкоатлетические беговые дорожки, спортивную площадку для мини-футбола и баскетбола, сектор для толкания ядра, тренажерный зал, зал для аэробики и фитнеса, трибуны, помещения охраны, административный блок, радиорубку, помещение для хранения уборочного инвентаря, технические помещения, в том числе тепловой и водомерный узел, электрощитовую, вентиляционные камеры, лифт для маломобильных групп населения, лестничный марш на второй этаж.

### **2.2 Характеристика развития системы транспортного обслуживания**

Въезды на проектируемую территорию осуществляются по существующим улицам и дорогам.

Транспортная связь внутри проектируемого участка предусматривается по проездам с капитальным типом покрытия. При проведении строительно-монтажных работ необходимо восстановить существующее дорожное покрытие.

### **2.3 Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения**

В границах проекта планировки территории размещены существующие инженерные сети хоккейного корта. Согласно сведениям Государственного

кадастра недвижимости, установлены охранные зоны инженерных коммуникаций 86:04-6.176, 86:04-6.1342, 86:04-6.2364, 86:04-6.112.

В проектной документации необходимо предусмотреть перенос существующих инженерных сетей хоккейного корта, в соответствии с планом застройки и размещением окружающей инфраструктуры.

Сети инженерно-технического обеспечения (тепловые сети, водоснабжение, водоотведение)

Проектируемый объект обеспечить системой теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения. Точки подключения предусмотреть к существующим сетям пгт. Излучинск при разработке проектной документации.

Электроснабжение

Проектируемый объект обеспечить электроснабжением от системы энергоснабжения пгт. Излучинск. Точки подключения предусмотреть к существующим сетям пгт. Излучинск при разработке проектной документации.

Связь

Проектируемый объект обеспечить услугами связи – от существующих систем связи пгт. Излучинск.

Озеленение

После завершения застройки территории необходимо предусмотреть благоустройство и озеленение территории.

#### 2.4 Сведения о плотности и параметрах застройки территории

В соответствии с Правилами землепользования и застройки городского поселения Излучинск Нижневартовского района территория проектирования расположена в территориальной зоне социального и обслуживающего назначения – ОД-2, для которой установлены градостроительные регламенты (таблица 1).

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, в том числе предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства

Таблица 1

<b>Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства</b>	<b>Код</b>	<b>Описание вида разрешенного использования земельного участка</b>	<b>Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>	<b>Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Спорт	5.0	– размещение объектов капитального	– минимальные размеры земельного	нормативные показатели определяется в

		<p>строительства в качестве спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, устройство площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры, автодромы, мотодромы, трамплины, трассы и спортивные стрельбища), в том числе водным (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря);</p> <p>– размещение спортивных баз и лагерей</p>	<p>участка определяются в соответствии с техническими регламентами по заданию на проектирование;</p> <p>– минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения места допустимого размещения объекта - 5 м;</p> <p>– предельное количество этажей – 4;</p> <p>– максимальный процент застройки земельного участка - 50</p>	<p>соответствии региональными и местными нормативами градостроительного проектирования</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

### **3. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

Этапы проектирования объекта капитального строительства предусмотрены в календарном плане на проектно-изыскательские работы.

Этапы строительства будут отражены в проектной документации.

## Основная часть проекта межевания территории

### 1. Текстовая часть проекта межевания территории

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

Подготовка проекта межевания подготовлена применительно к частично подлежащим застройке территориям, расположенных в границах городского поселения Излучинск Нижневартовского района.

Проектом межевания территории предусматривается образование девяти земельных участков путем перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:04:0000018:264, 86:04:0000018:737, 86:04:0000018:791, 86:04:0000018:7296, 86:04:0000018:7618, 86:04:0000018:8523, 86:04:0000018:8850, 86:04:0000018:8851, 86:04:0000018:8852, 86:04:0000018:8853 и земель кадастрового квартала 86:04:0000018 согласно "Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 11.06.2021), Статья 11.7. Перераспределение земельных участков, пункта 3.

Экспликация исходных земельных участков представлена в таблице 1.

Экспликация образуемых земельных участков представлена в таблице 2.

Перечень координат образуемых земельных участков представлена в таблице 3.

#### Сведения об исходных земельных участках

Таблица 1

Кадастровый (условный) номер земельного участка	Местоположение земельного участка	Площадь, кв.м.	Разрешенное использование земельного участка
Сведения об исходных земельных участках			
86:04:0000018:264	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	6095	второй ввод теплотрассы
86:04:0000018:737	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	1230	строительство объекта социально-бытового назначения
86:04:0000018:791	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Энергетиков	5410	строительство двухуровневой парковки
86:04:0000018:7296	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	4927	строительство крытого хоккейного корта

			(инженерные сети с КНС) в пгт. Излучинск Нижневартовского района
86:04:0000018:7618	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	6612	под строительство кабельных линий в составе объекта: Двухцепная ЛЭП-6кВ от ПС 110/35/6кВ Гидронамыв, РП-6кВ №4, ТП-6/0,4кВ, перевод нагрузок на РП-6кВ №4 в п. Излучинск Нижневартовского района, под строительство кабельных линий в составе объекта: Двухцеп
86:04:0000018:8523	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	22638	строительство объекта торгового назначения
86:04:0000018:8850	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	3125	Строительство инженерных сетей квартала 01:05:02 (сети связи)
86:04:0000018:8851	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	1224	Строительство инженерных сетей квартала 01:05:02 (сети теплоснабжения)
86:04:0000018:8852	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	2695	Строительство инженерных сетей квартала 01:05:02 (сети водоснабжения)
86:04:0000018:8853	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	5012	Строительство инженерных сетей квартала 01:05:02 (сети электроснабжения)



86:04:0000018	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск		
---------------	--------------------------------------------------------------------------------	--	--

Сведения об образуемых земельных участках

Таблица 2

Кадастровый (условный) номер земельного участка	Местоположение земельного участка	Площадь, кв.м.	Разрешенное использование земельного участка
Сведения об образуемых земельных участках			
:ЗУ1	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	19054	Спорт
:ЗУ2	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	5947	Коммунальное обслуживание
:ЗУ3	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	2846	Коммунальное обслуживание
:ЗУ4	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	5933	Энергетика
:ЗУ5	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск	19454	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))
:ЗУ6	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	2311	Коммунальное обслуживание
:ЗУ7	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	976	Коммунальное обслуживание
:ЗУ8	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	2659	Коммунальное обслуживание
:ЗУ9	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, пгт Излучинск, ул. Таежная	4822	Коммунальное обслуживание

**1.2. 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 предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

Проектом межевания территории образуемые земельные участки, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд не предусмотрены

**1.3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации**

Виды разрешенного использования для земельных участков устанавливаются в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

**1.4. 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)**

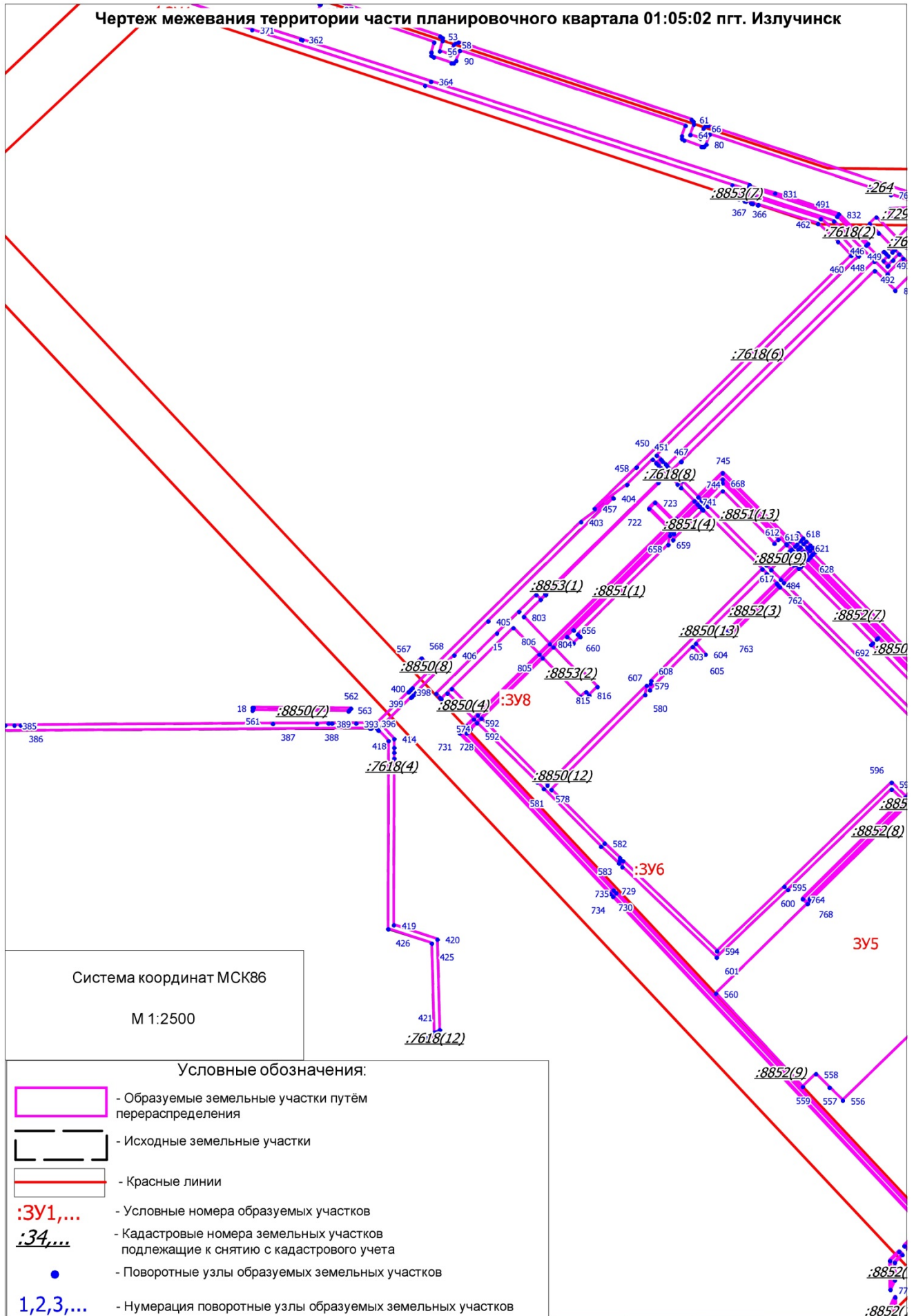
Образуемые земельные участки не располагаются на землях лесного фонда.

**1.5. 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**

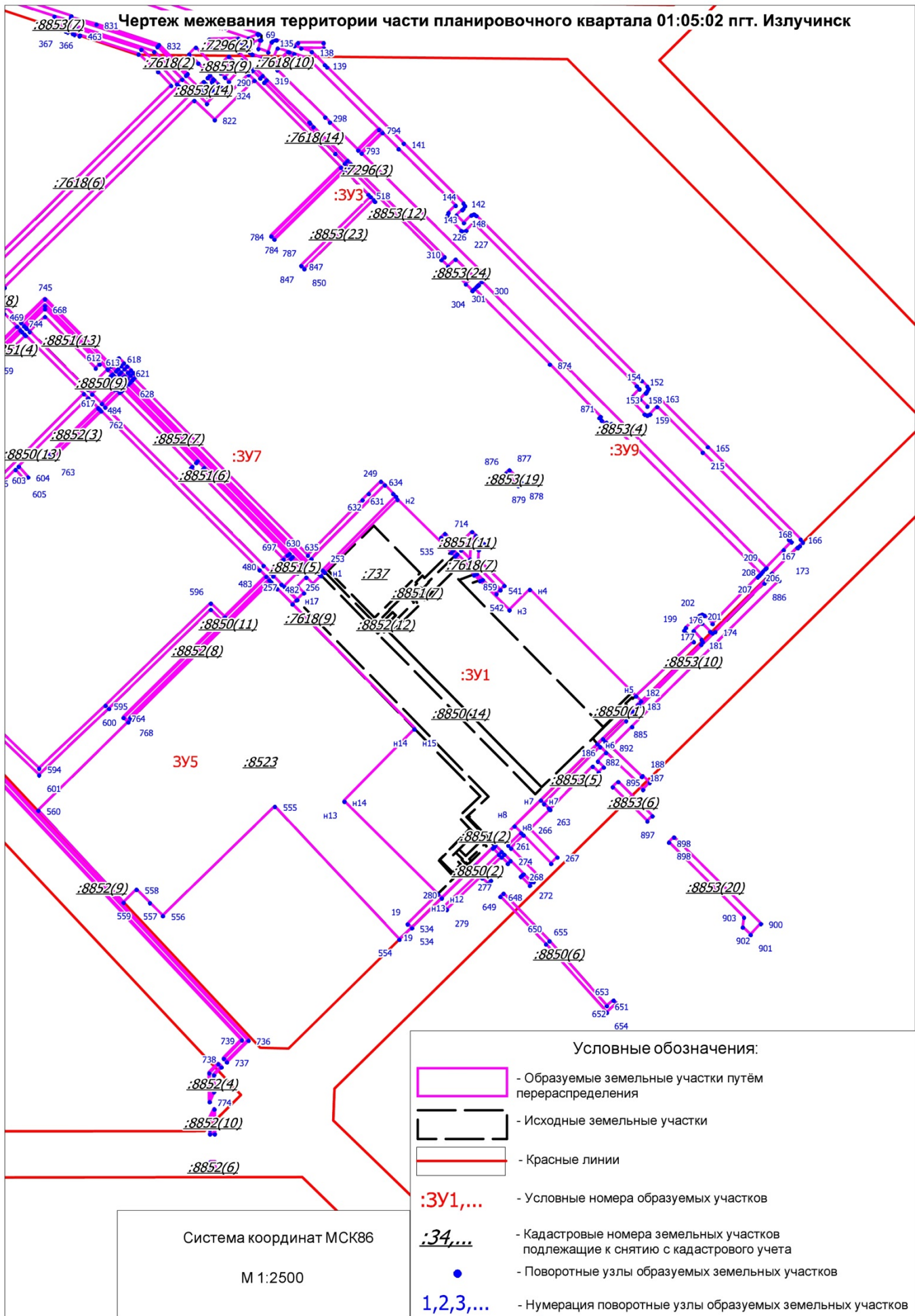
В границах проектируемой территории утвержденный проект межевания территории отсутствует, в связи с этим сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости отсутствуют.



# Чертеж межевания территории части планировочного квартала 01:05:02 пгт. Излучинск



Чертеж межевания территории части планировочного квартала 01:05:02 пгт. Излучинск



Система координат МСК86

М 1:2500

Условные обозначения:

- Образующие земельные участки путём перераспределения
- Исходные земельные участки
- Красные линии
- :3Y1,... - Условные номера образуемых участков
- :34,... - Кадастровые номера земельных участков подлежащие к снятию с кадастрового учета
- - Поворотные узлы образуемых земельных участков
- 1,2,3,... - Нумерация поворотные узлы образуемых земельных участков

**Перечень координат поворотных точек образуемых земельных участков**

Таблица 3

Обозначение земельного участка :ЗУ1		
Зона № МСК86 Зона 4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	950332.58	4437399.67
н2	950371.81	4437438.84
н3	950312.21	4437499.33
н4	950323.19	4437510.20
н5	950263.20	4437570.01
н6	950240.03	4437546.62
н7	950209.83	4437516.14
н8	950195.85	4437502.02
н9	950189.06	4437495.17
н10	950185.53	4437491.61
н11	950184.95	4437491.02
н12	950157.07	4437462.88
н13	950159.20	4437460.73
н14	950209.12	4437410.38
н15	950248.09	4437448.11
н16	950315.35	4437382.47
н17	950317.52	4437384.64
н18	950317.82	4437384.93
н19	950321.41	4437388.52
н20	950326.23	4437393.33
н21	950330.70	4437397.80
н1	950332.58	4437399.67
Обозначение земельного участка :ЗУ2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ2(1)	–	–
6	950240.03	4437546.62
23	950242.77	4437549.57
24	950222.45	4437570.62
25	950223.00	4437571.06
26	950219.48	4437574.80
27	950215.53	4437571.26
28	950218.94	4437567.42
29	950219.49	4437567.97
30	950235.48	4437551.36
31	950238.60	4437548.12
6	950240.03	4437546.62
:ЗУ2(2)	–	–

246	951038.85	4436833.54
32	951042.93	4436835.08
33	951046.81	4436836.56
34	951046.46	4436837.57
35	951045.66	4436838.75
36	951044.21	4436838.77
37	950991.15	4436827.10
38	950989.70	4436833.58
39	950989.01	4436834.86
40	950987.33	4436835.05
41	950976.00	4436832.74
42	950974.67	4436832.12
43	950974.37	4436830.38
44	950975.82	4436823.64
45	950898.01	4436806.54
46	950831.27	4436867.66
47	950829.81	4436868.23
48	950828.48	4436867.45
49	950824.55	4436862.99
50	950820.13	4436867.09
51	950824.06	4436871.70
52	950824.48	4436873.34
53	950823.79	4436874.46
54	950769.18	4436924.53
55	950755.18	4436966.55
56	950754.04	4436967.88
57	950752.70	4436967.86
58	950747.16	4436966.24
59	950745.50	4436971.58
60	950750.71	4436973.19
61	950752.14	4436974.19
62	950752.00	4436975.70
63	950731.52	4437036.95
64	950710.68	4437099.66
65	950709.77	4437100.94
66	950708.21	4437100.91
67	950702.78	4437099.29
68	950700.90	4437104.90
69	950706.21	4437106.89
70	950707.41	4437108.10
71	950707.50	4437109.41
72	950666.54	4437232.50
73	950665.51	4437233.72
74	950663.95	4437233.75
75	950658.53	4437231.87
76	950656.65	4437237.20
77	950661.97	4437238.97
78	950663.17	4437240.03
79	950663.26	4437241.49
80	950622.54	4437363.67



81	950622.21	4437364.53
82	950621.98	4437363.82
83	950619.97	4437358.73
84	950626.84	4437338.10
85	950629.60	4437329.80
86	950630.63	4437326.69
87	950631.02	4437325.52
88	950632.42	4437321.32
89	950658.79	4437242.11
90	950653.47	4437240.34
91	950652.16	4437239.07
92	950652.17	4437238.31
93	950652.18	4437238.28
94	950652.18	4437237.76
95	950655.46	4437228.68
96	950656.37	4437227.50
97	950657.94	4437227.47
98	950663.36	4437229.30
99	950703.04	4437109.98
100	950697.71	4437107.99
101	950696.51	4437106.88
102	950696.53	4437105.47
103	950699.60	4437096.15
104	950700.52	4437094.92
105	950702.08	4437094.90
106	950707.51	4437096.51
107	950724.81	4437044.63
108	950721.60	4437043.60
109	950724.19	4437035.30
110	950727.52	4437036.39
111	950727.75	4437035.69
112	950747.65	4436976.39
113	950742.31	4436974.89
114	950741.00	4436973.88
115	950741.02	4436972.31
116	950743.97	4436963.16
117	950745.00	4436961.93
118	950746.46	4436961.84
119	950751.89	4436963.45
120	950765.66	4436922.31
121	950819.70	4436872.82
122	950815.88	4436868.20
123	950815.35	4436866.67
124	950816.04	4436865.44
125	950823.40	4436858.69
126	950824.75	4436858.12
127	950826.30	4436858.84
128	950830.12	4436863.31
129	950896.07	4436802.87
130	950896.74	4436802.39

131	950897.86	4436802.41
132	950978.67	4436820.16
133	950979.89	4436820.94
134	950980.20	4436822.57
135	950978.73	4436829.26
136	950986.29	4436830.76
137	950987.74	4436824.28
138	950988.55	4436822.94
139	950990.11	4436822.75
246	951038.85	4436833.54
:3Y2(3)	–	–
140	950617.35	4437360.71
141	950619.06	4437364.96
142	950619.16	4437365.51
143	950614.51	4437363.96
144	950612.63	4437369.29
145	950617.95	4437371.28
146	950619.15	4437372.28
147	950619.13	4437373.80
148	950612.78	4437392.70
149	950605.74	4437399.77
150	950604.50	4437401.01
151	950563.42	4437442.28
152	950531.31	4437474.55
153	950529.74	4437475.23
154	950528.41	4437474.56
155	950527.64	4437473.73
156	950524.69	4437470.70
157	950520.72	4437474.64
158	950524.66	4437478.61
159	950525.30	4437480.14
160	950524.61	4437481.43
161	950435.55	4437570.52
162	950432.72	4437573.40
163	950431.37	4437574.13
164	950430.04	4437573.51
165	950429.16	4437572.74
166	950429.12	4437572.78
167	950425.76	4437569.75
168	950421.91	4437573.53
169	950425.11	4437576.76
170	950425.08	4437576.79
171	950425.85	4437577.51
172	950426.49	4437578.97
173	950425.80	4437580.32
174	950400.04	4437606.15
175	950350.46	4437655.95
176	950348.65	4437657.27
177	950346.79	4437655.50
178	950345.69	4437654.51

179	950345.92	4437654.24
180	950341.55	4437649.98
181	950340.70	4437649.15
182	950300.67	4437610.15
183	950299.80	4437608.56
184	950300.60	4437607.28
185	950305.14	4437602.91
186	950301.09	4437598.45
187	950296.45	4437602.71
188	950295.10	4437603.44
189	950293.67	4437602.54
190	950261.38	4437568.54
191	950260.82	4437569.18
192	950257.42	4437565.82
193	950257.99	4437565.07
194	950258.18	4437564.95
н5	950263.20	4437570.01
195	950265.86	4437567.37
196	950295.19	4437598.40
197	950299.94	4437594.14
198	950301.29	4437593.41
199	950302.73	4437594.31
200	950309.40	4437601.63
201	950309.93	4437603.04
202	950309.35	4437604.39
203	950304.93	4437608.70
204	950330.14	4437633.05
205	950330.91	4437633.77
206	950333.02	4437635.81
207	950334.18	4437636.93
208	950334.98	4437637.70
209	950344.58	4437646.96
210	950348.87	4437651.10
211	950350.12	4437649.71
212	950350.56	4437650.15
213	950397.19	4437603.33
214	950421.59	4437578.89
215	950417.64	4437574.92
216	950416.99	4437573.50
217	950417.69	4437572.05
218	950424.27	4437565.61
219	950425.40	4437564.92
220	950427.06	4437565.49
221	950427.06	4437565.54
222	950431.23	4437569.26
223	950432.82	4437567.70
224	950520.40	4437480.00
225	950516.46	4437476.03
226	950516.32	4437475.71
227	950515.82	4437474.55

228	950516.51	4437473.16
229	950523.32	4437466.45
230	950524.77	4437465.88
231	950526.21	4437466.50
232	950529.93	4437470.31
233	950560.57	4437439.47
234	950609.25	4437390.58
235	950611.68	4437383.30
236	950614.66	4437374.37
237	950609.35	4437372.32
238	950608.14	4437371.22
239	950608.17	4437369.80
240	950608.62	4437368.53
241	950609.39	4437366.31
242	950611.33	4437360.76
243	950612.24	4437359.64
244	950613.92	4437359.56
245	950617.34	4437360.68
140	950617.35	4437360.71
Обозначение земельного участка :ЗУ3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ3(1)	–	–
247	950619.42	4437337.50
248	950619.94	4437353.16
249	950617.90	4437355.16
250	950614.90	4437350.68
251	950614.84	4437350.60
252	950614.80	4437348.62
253	950614.58	4437339.78
254	950614.52	4437337.68
247	950619.42	4437337.50
:ЗУ3(2)	–	–
255	950336.84	4437389.80
256	950379.48	4437432.06
257	950374.86	4437436.68
258	950374.82	4437436.68
259	950373.46	4437438.06
260	950333.60	4437398.66
261	950331.72	4437396.80
н21	950330.70	4437397.80
н20	950326.23	4437393.33
262	950329.74	4437389.88
263	950324.92	4437385.08
н19	950321.41	4437388.52
н18	950317.82	4437384.93



264	950324.92	4437377.98
265	950332.08	4437385.08
266	950334.20	4437387.18
267	950336.25	4437389.21
255	950336.84	4437389.80
ЗУ3(3)	–	–
268	950614.98	4437330.38
269	950610.04	4437335.18
270	950602.92	4437342.10
271	950601.28	4437343.68
272	950596.74	4437348.10
273	950607.46	4437358.58
274	950612.72	4437353.26
275	950614.63	4437356.08
276	950615.17	4437356.89
277	950615.58	4437357.52
278	950613.58	4437359.56
243	950612.24	4437359.64
279	950611.32	4437360.76
241	950609.39	4437366.31
280	950608.62	4437368.52
281	950577.54	4437400.00
282	950574.92	4437402.54
283	950491.52	4437487.02
284	950487.32	4437482.63
285	950486.99	4437482.28
286	950486.44	4437481.71
287	950484.24	4437479.41
288	950484.10	4437479.26
289	950487.70	4437475.68
290	950491.66	4437479.88
291	950501.06	4437470.28
292	950497.24	4437466.14
293	950500.76	4437462.65
294	950502.28	4437464.24
295	950552.41	4437413.83
296	950554.17	4437412.05
297	950572.40	4437393.72
298	950574.23	4437391.97
299	950574.29	4437391.91
300	950574.78	4437391.44
301	950597.60	4437368.54
302	950599.78	4437366.36
303	950603.94	4437362.14
304	950602.64	4437360.86
305	950589.60	4437348.02
306	950593.18	4437344.56
307	950597.74	4437340.14
308	950598.13	4437339.76
309	950600.06	4437337.90

310	950606.54	4437331.64
311	950611.48	4437326.84
268	950614.98	4437330.38
ЗУ3(4)	–	–
н10	950185.53	4437491.61
н9	950189.06	4437495.17
312	950185.60	4437498.60
313	950192.28	4437505.48
н8	950195.85	4437502.02
н7	950209.83	4437516.14
314	950205.54	4437520.34
315	950204.78	4437521.08
316	950204.70	4437521.16
317	950194.30	4437510.46
318	950179.22	4437525.14
319	950175.84	4437521.56
320	950190.92	4437506.88
321	950184.12	4437499.98
322	950169.50	4437514.46
323	950166.00	4437510.88
324	950177.22	4437499.78
325	950180.62	4437496.40
326	950179.22	4437494.94
327	950170.38	4437485.78
328	950169.54	4437484.91
329	950150.96	4437465.64
330	950152.44	4437464.20
331	950170.04	4437482.46
332	950171.78	4437484.26
333	950180.68	4437493.50
334	950182.10	4437494.96
н10	950185.53	4437491.61
Обозначение земельного участка ЗУ4		
Зона № МСК86 Зона 4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
ЗУ4(1)	–	–
335	950876.64	4436742.18
539	950873.28	4436765.50
336	950850.40	4436765.90
337	950843.50	4436773.52
338	950841.66	4436773.58
339	950841.69	4436770.56
340	950842.14	4436770.56
341	950849.02	4436762.92
342	950870.62	4436762.54

343	950873.88	4436740.00
335	950876.64	4436742.18
:3Y4(2)	–	–
344	950346.16	4436854.86
345	950346.16	4436855.60
346	950335.96	4436855.71
347	950335.95	4436855.35
348	950335.95	4436855.12
344	950346.16	4436854.86
:3Y4(3)	–	–
349	950181.58	4437093.48
350	950181.74	4437098.52
351	950182.48	4437099.50
352	950180.50	4437099.56
353	950180.32	4437093.52
349	950181.58	4437093.48
:3Y4(4)	–	–
354	950345.94	4436857.08
355	950346.12	4436869.36
356	950346.18	4436874.36
357	950346.28	4436877.80
358	950347.04	4437011.04
359	950347.04	4437034.30
360	950347.18	4437040.54
361	950347.22	4437042.46
362	950347.22	4437042.52
363	950347.28	4437055.12
364	950347.32	4437061.44
365	950347.34	4437064.20
366	950347.38	4437066.24
367	950363.80	4437082.94
368	950364.84	4437084.00
369	950365.90	4437085.08
370	950374.32	4437093.62
371	950374.86	4437094.16
372	950375.52	4437094.83
373	950376.06	4437095.38
374	950453.72	4437174.16
375	950466.35	4437191.23
376	950401.18	4437125.08
377	950383.32	4437107.00
378	950363.74	4437087.10
379	950363.35	4437086.71
380	950362.18	4437085.52
381	950361.64	4437084.96
382	950360.86	4437084.18
383	950360.83	4437084.15
384	950345.88	4437068.96
385	950339.10	4437075.22
386	950334.45	4437075.21

387	950331.86	4437075.20
388	950328.74	4437075.19
389	950240.56	4437074.98
390	950233.00	4437098.04
391	950185.00	4437099.42
392	950183.76	4437097.80
393	950183.74	4437097.12
394	950183.72	4437096.46
395	950230.78	4437095.10
396	950238.34	4437071.98
397	950337.87	4437072.20
398	950343.47	4437067.09
399	950344.44	4437066.20
400	950344.42	4437062.96
401	950344.42	4437062.56
402	950343.12	4436857.94
403	950336.00	4436858.12
404	950335.98	4436857.18
405	950343.34	4436857.10
406	950344.78	4436857.06
407	950344.78	4436857.08
354	950345.94	4436857.08
:3Y4(5)	–	–
408	950483.90	4437214.94
409	950485.78	4437217.40
410	950484.18	4437218.96
411	950483.50	4437219.64
412	950477.31	4437225.82
413	950473.58	4437225.24
414	950478.70	4437220.14
415	950481.36	4437217.48
416	950482.16	4437216.68
408	950483.90	4437214.94
:3Y4(6)	–	–
417	950836.19	4436770.72
418	950836.17	4436772.75
419	950836.16	4436773.72
420	950835.84	4436773.72
421	950833.86	4436845.20
422	950826.84	4436852.66
423	950825.84	4436853.73
424	950825.58	4436853.99
425	950740.86	4436944.14
426	950732.52	4436953.02
427	950720.72	4436989.48
428	950708.94	4437025.86
429	950708.68	4437026.68
430	950686.66	4437094.70
431	950632.08	4437263.30
432	950623.66	4437260.42

433	950624.60	4437257.58
434	950630.12	4437259.48
435	950631.86	4437254.11
436	950684.49	4437091.50
437	950714.04	4437000.18
438	950729.88	4436951.20
439	950731.52	4436949.46
440	950739.54	4436940.90
441	950820.86	4436854.16
442	950826.84	4436847.76
443	950830.92	4436843.72
444	950832.92	4436770.82
417	950836.19	4436770.72
:3Y4(7)	–	–
445	950622.16	4437264.90
446	950625.34	4437266.10
447	950614.10	4437300.90
448	950604.26	4437312.22
449	950595.34	4437320.28
450	950594.36	4437321.18
451	950488.96	4437214.20
452	950486.74	4437216.42
453	950484.90	4437213.94
454	950486.78	4437212.04
455	950473.50	4437198.50
456	950460.84	4437181.38
457	950482.50	4437203.36
458	950482.80	4437203.66
459	950594.52	4437317.02
460	950602.06	4437310.12
461	950611.48	4437299.40
462	950621.56	4437267.92
463	950621.20	4437267.78
445	950622.16	4437264.90
:3Y4(8)	–	–
464	950630.32	4437263.82
465	950615.42	4437309.64
466	950589.10	4437336.22
467	950589.52	4437336.64
468	950592.04	4437339.14
469	950592.17	4437339.27
470	950595.36	4437342.44
471	950593.18	4437344.55
472	950584.86	4437336.32
473	950612.82	4437308.04
474	950626.54	4437265.66
475	950622.40	4437264.20
476	950623.38	4437261.28
464	950630.32	4437263.82
:3Y4(9)	–	–

477	950608.25	4437355.20
478	950606.17	4437357.30
479	950596.76	4437348.10
480	950598.94	4437345.99
477	950608.25	4437355.20
:3Y4(10)	–	–
481	950605.16	4437372.06
482	950612.74	4437380.10
483	950612.52	4437380.78
235	950611.68	4437383.30
484	950603.02	4437374.22
481	950605.16	4437372.06
:3Y4(11)	–	–
485	950475.46	4437227.66
486	950465.24	4437237.86
487	950465.14	4437237.96
540	950464.22	4437238.88
488	950463.88	4437239.22
489	950462.14	4437240.94
490	950336.12	4437366.72
491	950325.96	4437376.40
н17	950317.52	4437384.64
н16	950315.35	4437382.47
492	950323.76	4437374.24
493	950328.42	4437369.84
494	950330.22	4437368.14
495	950333.84	4437364.72
496	950420.32	4437278.39
497	950421.14	4437277.58
498	950460.00	4437238.78
499	950460.24	4437238.54
500	950460.62	4437238.16
501	950471.72	4437227.08
485	950475.46	4437227.66
:3Y4(12)	–	–
502	950615.92	4437383.46
503	950617.68	4437385.32
504	950617.59	4437399.21
505	950614.62	4437399.36
506	950614.72	4437386.98
502	950615.92	4437383.46
:3Y4(13)	–	–
507	950600.44	4437358.76
508	950602.58	4437360.90
509	950598.48	4437364.98
510	950599.76	4437366.34
511	950597.58	4437368.53
512	950596.32	4437367.18
513	950563.72	4437399.71
514	950557.98	4437405.43

515	950552.76	4437410.64
516	950551.00	4437412.40
517	950534.34	4437429.03
518	950532.21	4437426.89
519	950532.90	4437426.20
520	950535.91	4437423.19
521	950539.68	4437419.44
522	950592.83	4437366.36
507	950600.44	4437358.76
:ЗУ4(14)	–	–
н13	950159.20	4437460.73
н12	950157.07	4437462.88
н11	950184.95	4437491.02
523	950184.80	4437491.16
524	950183.94	4437490.28
525	950141.16	4437446.66
541	950143.24	4437444.46
н13	950159.20	4437460.73
:ЗУ4(15)	–	–
526	950351.18	4437462.40
527	950353.30	4437464.54
528	950346.60	4437471.14
529	950344.46	4437473.26
530	950323.08	4437494.38
531	950320.96	4437492.28
526	950351.18	4437462.40
:ЗУ4(16)	–	–
532	950629.64	4437579.31
533	950631.40	4437581.61
534	950630.92	4437582.16
535	950630.83	4437582.25
536	950630.81	4437582.30
537	950630.61	4437582.03
538	950629.86	4437582.56
532	950629.64	4437579.31
Обозначение земельного участка :ЗУ5		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
542	950251.86	4437293.90
543	950305.20	4437348.11
544	950305.81	4437348.74
545	950327.46	4437370.74
492	950323.76	4437374.24
н15	950248.09	4437448.11
н14	950209.12	4437410.38
н13	950159.20	4437460.73

541	950143.24	4437444.46
525	950141.16	4437446.66
546	950135.00	4437440.00
547	950206.40	4437373.00
548	950147.74	4437312.66
549	950154.68	4437305.66
550	950161.82	4437298.47
551	950154.93	4437291.36
552	950204.30	4437245.56
542	950251.86	4437293.90
Обозначение земельного участка :ЗУ6		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ6(1)	–	–
553	950355.44	4437000.30
644	950355.44	4437001.00
554	950355.14	4437052.44
555	950354.40	4437051.70
556	950353.73	4437051.03
557	950353.72	4437051.02
558	950354.06	4437000.30
553	950355.44	4437000.30
:ЗУ6(2)	–	–
559	950380.03	4437087.97
560	950381.59	4437089.72
561	950381.68	4437089.82
373	950376.06	4437095.38
372	950375.52	4437094.83
371	950374.86	4437094.16
370	950374.32	4437093.62
559	950380.03	4437087.97
:ЗУ6(3)	–	–
562	950363.22	4437103.32
563	950365.58	4437105.72
564	950351.56	4437119.60
565	950351.54	4437119.58
566	950349.32	4437117.34
562	950363.22	4437103.32
:ЗУ6(4)	–	–
567	950349.76	4437121.38
568	950318.04	4437152.74
569	950314.48	4437156.26
570	950367.23	4437208.77
571	950362.33	4437208.00
572	950312.22	4437158.50
573	950283.82	4437186.56

574	950276.08	4437194.64
575	950275.93	4437194.62
576	950274.51	4437194.40
577	950273.07	4437194.17
578	950282.04	4437184.82
579	950312.56	4437154.36
580	950316.10	4437150.80
581	950347.54	4437119.12
567	950349.76	4437121.38
:3Y6(5)	–	–
582	950389.50	4437234.88
583	950383.78	4437239.94
584	950382.12	4437238.06
585	950387.78	4437233.14
586	950364.81	4437210.45
587	950368.27	4437210.98
588	950369.68	4437211.20
589	950428.74	4437269.98
590	950426.30	4437272.42
582	950389.50	4437234.88
:3Y6(6)	–	–
591	950441.78	4437282.96
592	950439.16	4437285.54
593	950438.30	4437284.66
594	950438.03	4437284.38
595	950428.44	4437274.60
596	950430.90	4437272.14
591	950441.78	4437282.96
:3Y6(7)	–	–
597	950447.82	4437288.96
598	950445.12	4437291.62
599	950443.72	4437290.20
600	950440.16	4437293.71
601	950439.90	4437293.96
602	950438.58	4437295.26
603	950436.82	4437293.46
604	950441.96	4437288.40
605	950440.92	4437287.32
606	950443.56	4437284.72
597	950447.82	4437288.96
:3Y6(8)	–	–
607	950274.35	4437196.42
608	950226.90	4437246.02
609	950260.90	4437281.76
610	950315.90	4437338.34
611	950308.38	4437346.10
612	950306.62	4437344.32
613	950312.40	4437338.36
614	950259.10	4437283.50
615	950223.44	4437245.96

616	950271.36	4437195.96
607	950274.35	4437196.42
:3Y6(9)	–	–
617	950304.90	4437346.08
618	950306.66	4437347.86
544	950305.81	4437348.74
543	950305.20	4437348.11
619	950304.06	4437346.95
617	950304.90	4437346.08
:3Y6(10)	–	–
260	950333.60	4437398.66
н1	950332.58	4437399.67
н21	950330.70	4437397.80
261	950331.72	4437396.80
260	950333.60	4437398.66
:3Y6(11)	–	–
620	950435.96	4437296.14
621	950436.82	4437297.00
622	950341.78	4437390.60
623	950371.42	4437420.02
624	950374.96	4437423.54
625	950381.51	4437430.03
256	950379.48	4437432.06
626	950339.72	4437392.64
627	950337.94	4437390.88
628	950435.04	4437295.22
620	950435.96	4437296.14
:3Y6(12)	–	–
629	950173.06	4437479.20
630	950174.80	4437480.98
332	950171.78	4437484.26
331	950170.04	4437482.46
629	950173.06	4437479.20
:3Y6(13)	–	–
631	950168.64	4437483.98
327	950170.38	4437485.78
632	950169.72	4437486.50
633	950166.76	4437489.35
634	950164.98	4437487.59
635	950167.96	4437484.72
631	950168.64	4437483.98
:3Y6(14)	–	–
636	950157.99	4437494.32
637	950159.75	4437496.11
638	950134.18	4437520.74
639	950099.12	4437551.80
640	950102.23	4437555.21
641	950100.44	4437556.96
642	950095.58	4437551.62
643	950132.50	4437518.88

636	950157.99	4437494.32
Обозначение земельного участка :ЗУ7		
Зона № МСК86 Зона 4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ7(1)	–	–
645	950396.66	4437170.18
646	950396.48	4437170.34
647	950446.63	4437221.07
648	950441.71	4437220.31
649	950394.34	4437172.46
650	950393.06	4437173.70
651	950389.54	4437170.16
652	950393.06	4437166.64
645	950396.66	4437170.18
:ЗУ7(2)	–	–
653	950449.04	4437223.52
654	950462.08	4437236.70
499	950460.24	4437238.54
498	950460.00	4437238.78
655	950444.16	4437222.76
656	950447.40	4437223.26
653	950449.04	4437223.52
:ЗУ7(3)	–	–
540	950464.22	4437238.88
657	950474.36	4437249.12
658	950444.47	4437278.57
659	950442.34	4437276.46
660	950470.16	4437249.04
661	950462.15	4437240.94
662	950463.73	4437239.37
540	950464.22	4437238.88
:ЗУ7(4)	–	–
663	950436.88	4437283.22
593	950438.30	4437284.66
664	950437.30	4437285.64
665	950438.10	4437286.42
666	950434.52	4437289.94
667	950433.72	4437289.16
668	950433.14	4437289.74
669	950431.03	4437287.60
670	950431.60	4437287.04
671	950431.00	4437286.40
672	950434.52	4437282.88
673	950435.12	4437283.56
674	950436.18	4437282.50

663	950436.88	4437283.22
:ЗУ7(5)	–	–
675	950439.22	4437289.00
676	950440.26	4437290.06
677	950438.14	4437292.16
678	950437.08	4437291.10
679	950437.39	4437290.80
675	950439.22	4437289.00
:ЗУ7(6)	–	–
680	950442.04	4437291.86
681	950443.44	4437293.28
682	950441.31	4437295.37
601	950439.90	4437293.96
600	950440.16	4437293.71
680	950442.04	4437291.86
:ЗУ7(7)	–	–
683	950430.37	4437290.48
684	950431.36	4437291.48
685	950391.68	4437330.56
686	950392.38	4437331.26
687	950388.80	4437334.78
688	950388.10	4437334.08
689	950341.74	4437379.76
690	950339.64	4437377.64
691	950386.02	4437331.96
692	950385.28	4437331.24
693	950388.80	4437327.72
694	950389.56	4437328.46
695	950429.26	4437289.36
683	950430.37	4437290.48
:ЗУ7(8)	–	–
696	950337.85	4437379.39
697	950339.95	4437381.51
266	950334.20	4437387.18
698	950334.13	4437387.11
265	950332.08	4437385.08
696	950337.85	4437379.39
:ЗУ7(9)	–	–
699	950344.48	4437469.02
700	950342.34	4437471.14
701	950341.16	4437469.95
702	950343.27	4437467.81
699	950344.48	4437469.02
:ЗУ7(10)	–	–
703	950346.61	4437471.15
704	950354.46	4437479.03
705	950352.34	4437481.16
706	950344.47	4437473.26
703	950346.61	4437471.15
:ЗУ7(11)	–	–

н11	950184.95	4437491.02
н10	950185.53	4437491.61
334	950182.10	4437494.96
707	950180.69	4437493.49
524	950183.94	4437490.28
523	950184.80	4437491.16
н11	950184.95	4437491.02
:ЗУ7(12)	–	–
326	950179.22	4437494.94
325	950180.62	4437496.40
708	950177.21	4437499.77
709	950175.78	4437498.34
326	950179.22	4437494.94
:ЗУ7(13)	–	–
710	950169.92	4437506.50
711	950170.16	4437506.76
323	950166.00	4437510.88
712	950166.70	4437511.60
713	950166.00	4437512.28
714	950163.88	4437510.14
715	950168.76	4437505.30
710	950169.92	4437506.50
Обозначение земельного участка :ЗУ8		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:ЗУ8(1)	–	–
716	950460.84	4437210.16
717	950463.96	4437213.30
718	950454.88	4437222.34
719	950448.78	4437221.40
581	950347.54	4437119.12
720	950344.06	4437115.62
721	950341.94	4437113.48
722	950258.90	4437191.38
723	950257.18	4437189.58
724	950342.02	4437109.96
725	950345.84	4437113.82
566	950349.32	4437117.34
726	950450.88	4437219.98
716	950460.84	4437210.16
:ЗУ8(2)	–	–
727	950455.34	4437224.50
728	950464.74	4437234.02
729	950463.00	4437235.78
730	950451.20	4437223.86
727	950455.34	4437224.50

:ЗУ8(3)	–	–
731	950395.68	4437251.78
497	950421.14	4437277.58
496	950420.32	4437278.39
732	950419.37	4437279.33
733	950393.86	4437253.44
731	950395.68	4437251.78
:ЗУ8(4)	–	–
734	950043.62	4437340.32
735	950030.24	4437340.48
736	950030.24	4437337.96
737	950032.83	4437337.93
738	950038.42	4437337.86
734	950043.62	4437340.32
:ЗУ8(5)	–	–
785	950014.98	4437338.16
739	950014.98	4437340.66
740	950010.80	4437340.72
741	950010.82	4437338.20
785	950014.98	4437338.16
:ЗУ8(6)	–	–
742	950067.89	4437342.50
743	950066.12	4437344.20
744	950062.00	4437340.08
745	950052.80	4437340.20
746	950047.62	4437337.76
747	950062.96	4437337.58
742	950067.89	4437342.50
:ЗУ8(7)	–	–
748	950255.68	4437190.98
749	950257.40	4437192.78
750	950080.62	4437358.64
751	950068.96	4437347.02
752	950070.73	4437345.31
753	950080.68	4437355.20
748	950255.68	4437190.98
:ЗУ8(8)	–	–
612	950306.62	4437344.32
611	950308.38	4437346.10
494	950330.22	4437368.14
493	950328.42	4437369.84
618	950306.66	4437347.86
617	950304.90	4437346.08
754	950254.28	4437294.96
755	950253.58	4437295.64
542	950251.86	4437293.90
756	950254.28	4437291.48
612	950306.62	4437344.32
:ЗУ8(9)	–	–
757	950466.92	4437236.22

758	950479.68	4437249.16
759	950447.12	4437281.22
760	950445.78	4437282.54
606	950443.56	4437284.72
678	950437.08	4437291.10
761	950435.76	4437292.40
762	950439.96	4437296.66
763	950438.20	4437298.40
621	950436.82	4437297.00
764	950433.98	4437294.14
255	950336.84	4437389.80
267	950336.25	4437389.21
765	950335.10	4437388.06
766	950340.84	4437382.40
767	950330.56	4437372.02
768	950332.38	4437370.32
690	950339.64	4437377.64
689	950341.74	4437379.76
769	950342.62	4437380.64
770	950432.22	4437292.36
684	950431.36	4437291.48
683	950430.37	4437290.48
771	950421.52	4437281.50
772	950423.28	4437279.74
668	950433.14	4437289.74
667	950433.72	4437289.16
666	950434.52	4437289.94
665	950438.10	4437286.42
664	950437.30	4437285.64
593	950438.30	4437284.66
592	950439.16	4437285.54
591	950441.78	4437282.96
773	950442.04	4437282.71
774	950476.16	4437249.08
487	950465.14	4437237.96
757	950466.92	4437236.22
:3У8(10)	–	–
775	950513.52	4437370.98
776	950550.64	4437408.48
777	950548.86	4437410.26
778	950511.76	4437372.74
775	950513.52	4437370.98
:3У8(11)	–	–
296	950554.17	4437412.05
295	950552.41	4437413.83
779	950551.70	4437413.12
516	950551.00	4437412.40
780	950552.76	4437410.65
296	950554.17	4437412.05
:3У8(12)	–	–

781	950559.86	4437417.80
782	950570.96	4437429.02
783	950569.18	4437430.80
784	950558.10	4437419.58
781	950559.86	4437417.80
Обозначение земельного участка :3У9		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:3У9(1)	–	–
786	950381.86	4437153.82
787	950387.44	4437159.46
788	950373.68	4437172.84
789	950375.14	4437174.32
790	950366.58	4437182.84
791	950362.20	4437178.44
792	950363.78	4437176.86
793	950361.22	4437174.00
786	950381.86	4437153.82
:3У9(2)	–	–
794	950415.32	4437150.48
795	950412.76	4437152.80
796	950415.18	4437155.46
797	950415.64	4437155.08
798	950474.60	4437214.94
799	950476.82	4437212.86
415	950481.36	4437217.48
414	950478.70	4437220.14
800	950403.56	4437143.80
801	950389.26	4437157.70
802	950383.68	4437152.06
803	950397.66	4437138.38
804	950360.12	4437100.16
805	950360.88	4437099.42
806	950362.96	4437097.38
893	950394.82	4437129.70
807	950406.30	4437141.34
794	950415.32	4437150.48
:3У9(3)	–	–
435	950631.86	4437254.11
434	950630.12	4437259.48
433	950624.60	4437257.58
808	950626.30	4437252.36
435	950631.86	4437254.11
:3У9(4)	–	–
474	950626.54	4437265.66
473	950612.82	4437308.04



809	950598.02	4437323.00
810	950595.35	4437320.29
448	950604.26	4437312.22
447	950614.10	4437300.90
446	950625.34	4437266.10
445	950622.16	4437264.90
475	950622.40	4437264.20
474	950626.54	4437265.66
:3Y9(5)	–	–
811	950631.26	4437263.02
812	950627.56	4437276.86
813	950616.50	4437310.50
814	950600.96	4437326.00
815	950600.10	4437325.12
465	950615.42	4437309.64
464	950630.32	4437263.82
476	950623.38	4437261.28
432	950623.66	4437260.42
811	950631.26	4437263.02
:3Y9(6)	–	–
816	950593.76	4437331.52
817	950596.72	4437334.52
818	950595.68	4437335.56
819	950594.42	4437336.80
820	950591.92	4437334.30
467	950589.52	4437336.64
466	950589.10	4437336.22
816	950593.76	4437331.52
:3Y9(7)	–	–
821	950598.84	4437336.66
309	950600.06	4437337.90
308	950598.13	4437339.76
307	950597.74	4437340.14
822	950596.54	4437338.94
821	950598.84	4437336.66
:3Y9(8)	–	–
823	950603.58	4437341.46
824	950610.16	4437348.14
825	950607.92	4437350.34
826	950601.28	4437343.69
270	950602.92	4437342.10
823	950603.58	4437341.46
:3Y9(9)	–	–
827	950591.68	4437329.42
472	950584.86	4437336.32
471	950593.18	4437344.55
305	950589.60	4437348.02
828	950600.45	4437358.71
829	950597.32	4437361.84
830	950576.24	4437340.44

831	950586.44	4437329.60
832	950485.74	4437227.30
833	950485.74	4437227.13
834	950485.54	4437227.10
835	950480.84	4437222.30
836	950483.22	4437219.92
411	950483.50	4437219.64
827	950591.68	4437329.42
:3Y9(10)	–	–
303	950603.94	4437362.14
302	950599.78	4437366.36
509	950598.48	4437364.98
304	950602.64	4437360.86
303	950603.94	4437362.14
:3Y9(11)	–	–
512	950596.32	4437367.18
511	950597.58	4437368.53
298	950574.23	4437391.97
297	950572.40	4437393.72
296	950554.17	4437412.05
515	950552.76	4437410.64
514	950557.98	4437405.43
513	950563.72	4437399.71
512	950596.32	4437367.18
:3Y9(12)	–	–
837	950497.61	4437387.03
838	950534.67	4437424.43
519	950532.90	4437426.20
839	950495.98	4437388.70
837	950497.61	4437387.03
:3Y9(13)	–	–
779	950551.70	4437413.12
840	950552.40	4437413.82
294	950502.28	4437464.24
293	950500.76	4437462.65
517	950534.34	4437429.03
841	950551.01	4437412.41
779	950551.70	4437413.12
:3Y9(14)	–	–
292	950497.24	4437466.14
291	950501.06	4437470.28
290	950491.66	4437479.88
289	950487.70	4437475.68
292	950497.24	4437466.14
:3Y9(15)	–	–
842	950331.18	4437480.08
843	950331.76	4437481.60
844	950328.50	4437484.82
845	950327.95	4437483.36
842	950331.18	4437480.08

:3Y9(16)	–	–
846	950346.84	4437478.48
847	950350.91	4437482.57
848	950350.65	4437482.83
849	950347.74	4437485.73
850	950344.74	4437482.74
851	950339.30	4437482.52
852	950325.32	4437496.58
530	950323.08	4437494.38
853	950339.51	4437478.16
846	950346.84	4437478.48
:3Y9(17)	–	–
854	950385.84	4437497.39
855	950387.61	4437499.18
856	950380.93	4437505.83
857	950379.18	4437504.06
854	950385.84	4437497.39
:3Y9(18)	–	–
858	950228.00	4437544.00
315	950204.78	4437521.08
314	950205.54	4437520.34
859	950208.00	4437517.94
31	950238.60	4437548.12
30	950235.48	4437551.36
860	950230.86	4437546.78
861	950227.63	4437550.02
862	950224.82	4437547.19
858	950228.00	4437544.00
:3Y9(19)	–	–
863	950217.11	4437554.94
864	950219.89	4437557.80
865	950201.48	4437576.28
866	950198.58	4437573.54
863	950217.11	4437554.94
:3Y9(20)	–	–
867	950187.11	4437585.07

868	950189.89	4437587.93
869	950143.44	4437634.60
870	950137.50	4437629.22
871	950141.58	4437624.90
872	950146.90	4437625.46
867	950187.11	4437585.07
:3Y9(21)	–	–
284	950487.32	4437482.63
873	950488.98	4437484.38
208	950334.98	4437637.70
207	950334.18	4437636.93
874	950331.76	4437634.58
875	950412.50	4437554.30
876	950411.36	4437553.16
877	950413.18	4437551.40
878	950412.54	4437550.76
879	950414.30	4437548.99
880	950415.70	4437547.58
881	950416.40	4437548.28
882	950444.48	4437521.06
883	950485.25	4437480.47
286	950486.44	4437481.71
284	950487.32	4437482.63
:3Y9(22)	–	–
884	950252.64	4437561.98
885	950326.57	4437636.62
886	950328.12	4437638.18
887	950328.78	4437637.54
888	950332.00	4437640.68
889	950328.08	4437644.56
890	950249.46	4437565.18
891	950238.34	4437554.18
892	950241.46	4437550.94
884	950252.64	4437561.98