

**Муниципальное бюджетное учреждение  
«Центр пространственного развития городского округа Верхняя Пышма»**

**МБУ «ЦПР ГО Верхняя Пышма»**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА:**

**«ВОДОВОД С ПОДЪЕЗДНОЙ ДОРОГОЙ К ВОДОЗАБОРНОЙ  
СКВАЖИНЕ № 7Э СОКОЛОВСКОГО ВОДОЗАБОРНОГО УЧАСТКА  
ВЕРХНЕ-АДУЙСКОГО МВП Р-Н П. КРАСНЫЙ АДУЙ.  
СТРОИТЕЛЬСТВО НАСОСНОЙ СТАНЦИИ СКВАЖИНЫ № 7Э И  
ВОДОВОДА ОТ СКВАЖИНЫ № 7Э»**

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть.**

**316-755-2024-ПМТ/ЦПР**

г. Верхняя Пышма

2024 г.

Муниципальное бюджетное учреждение  
«Центр пространственного развития городского округа Верхняя Пышма»

МБУ «ЦПР ГО Верхняя Пышма»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**


**ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА:**

**«ВОДОВОД С ПОДЪЕЗДНОЙ ДОРОГОЙ К ВОДОЗАБОРНОЙ  
СКВАЖИНЕ № 7Э СОКОЛОВСКОГО ВОДОЗАБОРНОГО УЧАСТКА  
ВЕРХНЕ-АДУЙСКОГО МВП Р-Н П. КРАСНЫЙ АДУЙ.  
СТРОИТЕЛЬСТВО НАСОСНОЙ СТАНЦИИ СКВАЖИНЫ № 7Э И  
ВОДОВОДА ОТ СКВАЖИНЫ № 7Э»**

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть.**

**316-755-2024-ПМТ/ЦПР**

Директор \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ **Г.Ш.Садриева**

Начальник отдела  
кадастровых работ \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ **О.Р.Дьячкова**

г. Верхняя Пышма

2024 г.

### Состав проекта межевания

Том	Наименование	Масштаб	Количество листов
<b>Проект межевания территории</b>			
Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть			
1	Чертежи межевания территории.	1:2000	1
Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть			
2	Текстовая часть		37
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания. Графическая часть			
3	Чертеж межевания территории.	1:1000	1
Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания. Пояснительная записка.			
4	Пояснительная записка		7

## **Содержание**

1. Общая часть.....	7
2. Проект межевания территории.....	7
2.1. Сведения о существующих земельных участках .....	8
2.2. Сведения о земельных участках, подлежащих формированию.....	9
2.3. 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 .....	15
2.4. Предложения по установлению сервитутов .....	16
2.5. Ведомость координат характерных точек образуемого участка для оформления публичного сервитута.....	17
2.6. Сведения о границах территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории. ....	17

## **Введение**

Подготовка документации по планировке территории для линейного объекта «Водовод с подъездной дорогой к водозаборной скважине № 7э Соколовского водозаборного участка Верхне-Адуйского МПВ р-н п. Красный Адуй. Строительство насосной станции скважины № 7э и водовода от скважины № 7э» (далее - проект планировки территории, проектируемая территория) разработан на основании:

Поручение Администрации ГО Верхняя Пышма № 755 от 03.04.2024 г. (Приложение 1);

Техническое задание на разработку документации по планировке территории линейного объекта «Водовод с подъездной дорогой к водозаборной скважине № 7э Соколовского водозаборного участка Верхне-Адуйского МПВ р-н п. Красный Адуй. Строительство насосной станции скважины № 7э и водовода от скважины № 7э» (Приложение 2);

Служебная записка МУП «Водоканал» от 11.03.2024 № 135 о принятии решения о подготовке документации по планировке территории;

Генеральный план городского округа Верхняя Пышма, утвержденный Решением Думы городского округа Верхняя Пышма от 26.02.2010 № 16/1 (в действующей редакции);

Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Подготовка и утверждение документации по планировке территории», утвержденный постановлением администрации городского округа Верхняя Пышма от 30.12.2022 № 1657.

Подготовка проекта планировки территории осуществляется по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением этого линейного объекта.

Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях строительства, реконструкции линейного объекта, обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, развития инженерной инфраструктуры г. Верхняя Пышма.

Документацию по планировке территории выполнена в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, включая:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации (в действующей редакции);
- Земельный кодекс Российской Федерации (в действующей редакции);

- Постановление Правительства РФ от 12 мая 2017 г. № 564 об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов;
- Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;
- Генеральный план городского округа Верхняя Пышма, утвержденный Решением Думы городского округа Верхняя Пышма от 26.02.2010 № 16/1 (в действующей редакции);
- Правила землепользования и застройки на территории городского округа Верхняя Пышма, утвержденные Решением Думы городского округа Верхняя Пышма от 31.10.2019 № 15/4 (в действующей редакции);
- Нормативы градостроительного проектирования городского округа Верхняя Пышма, утвержденные Решением Думы городского округа Верхняя Пышма от 25.02.2016 № 40/5 (в действующей редакции);
- Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Подготовка и утверждение документации по планировке территории», утвержденный постановлением администрации городского округа Верхняя Пышма от 30.12.2022 № 1657;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр);
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизе и утверждении градостроительной документации», в части не противоречащей Градостроительному кодексу Российской Федерации;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 N 74 (ред. от 28.02.2022) «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.01.2008 N 10995);
- Иные действующие государственные регламенты, нормы, правила, стандарты, а также исходные данные, технические условия и требования, выданные органами государственного надзора и заинтересованными организациями.

Проект межевания территории осуществляется с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, чертежи выполнены на инженерно-топографическом плане масштаба 1:500, выполненном МБУ «ЦПР ГО Верхняя Пышма» в 2024 г.

Подготовка графической части проекта межевания территории осуществляется в системе координат МСК-66 (местная система координат Свердловской области) – система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

## **1. Общая часть**

Проектируемая территория под линейный объект располагается в районе водозаборной скважины № 7э Соколовского водозаборного участка Верхне-Адуйского МВП р-н. п. Красный Адуй.

Формируются участки для оформления публичного сервитута под проектируемый линейный объект, располагается на нескольких земельных участках, с кадастровыми номерами: 66:36:2903001:82, 66:36:2903001:538, 66:36:2903008:577, 66:36:2903008:608, 66:36:2903008:610, 66:36:2903008:569, 66:36:2903008:653.

Территория проектирования расположена в границах кадастровых кварталов– 66:36:2903001, 66:36:2903008. Площадь территории проектирования составляет 2,6 га.

Проектом планировки предусматривается формирование земельного участка для формирования публичного сервитута и земельного участка под Водовод с подъездной дорогой к водозаборной скважине № 7э Соколовского водозаборного участка Верхне-Адуйского МПВ р-н п. Красный Адуй. Строительство насосной станции скважины № 7э и водовода от скважины № 7э и определения санитарно-защитных зон.

### *Сведения об объектах культурного наследия*

На данной территории объекты культурного наследия, включённые в Единый государственный реестр, либо выявленные объекты культурного наследия, отсутствуют.

### *Сведения о границах особо охраняемых природных территорий*

На территории проектирования отсутствуют существующие и планируемые природные экологические и особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения.

### *Сведения о нахождении лесного участка*

На территории проектирования отсутствуют существующие и планируемые лесные участки.

## **2. Проект межевания территории**

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ публичного сервитута и земельного участка под скважину № 7э.

Для подготовки проекта межевания территории были выполнены следующие задачи:

– определены границы охранных зон существующих инженерных коммуникаций;

– определены границы земельных участков, поставленных на государственный кадастровый учет.

Границы территории, подлежащей межеванию, выделены в соответствии с границей проектирования и с учетом границ ранее выделенных земельных участков фактически сложившихся объектов в пределах границ проектирования.

## 2.1. Сведения о существующих земельных участках

В границах проектирования расположены земельные участки, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. Все земельные участки на рассматриваемой территории по категории земель относятся к землям населенных пунктов и земли сельскохозяйственного назначения.

Таблица 1

Сведения о земельных участках, содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости

Кадастровый номер	Площадь, кв. м	Адрес	Вид разрешенного использования	Право
66:36:2903008:577	558678	Свердловская обл., МО Верхняя Пышма	для ведения сельскохозяйственного производства	Частная собственность
66:36:2903008:608	74530	Свердловская обл., г. Верхняя Пышма, район п. Нагорный	Сельскохозяйственное производство	Частная собственность
66:36:2903008:610	67492	Свердловская обл., г. Верхняя Пышма, район п. Нагорный	Сельскохозяйственное производство	Частная собственность
66:36:2903008:569	289210	Свердловская обл., ГО Верхняя Пышма, в районе п. Нагорный	Сельскохозяйственное производство	Частная собственность
66:36:2903008:653	180922	Свердловская обл., МО Верхняя Пышма	для ведения сельскохозяйстве	Частная собственность

			нного производства	
66:36:2903001 :82 участок входит в единое землепользова ние 66:36:0000000 :199	227688	обл. Свердловская, МО " Верхняя Пышма"	Сельскохозяйстве нное производство	-
66:36:2903001 :538	1351825	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	сельскохозяйстве нное производство	Частная собственность

## 2.2. Сведения о земельных участках, подлежащих формированию

Перечень и сведения о площади проектного земельного участка формируемого для скважины № 7э и определения ее санитарно-защитной зоны представлены в таблице 1.

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

Таблица 1

Условный номер \ кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков*	Площадь земельного участка, м <sup>2</sup>	Виды кадастровых работ
<b>1 ЭТАП ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ</b>				
:3У1	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	коммунальное обслуживание (3.1)	3991	Образование земельного участка в соответствии с действующим законодательством.  Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 66:36:2903008:569 с сохранением земельного участка, раздел которого

Условный номер \ кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков*	Площадь земельного участка, м <sup>2</sup>	Виды кадастровых работ
				<p>осуществлен, в измененных границах</p> <p>Действие проводится в соответствии с пп.3 п.6 ст.11.4 ЗК РФ</p>
:3У2	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	коммунальное обслуживание (3.1)	3221	<p>Образование земельного участка в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 66:36:2903008:610 с сохранением земельного участка, раздел которого осуществлен, в измененных границах</p> <p>Действие проводится в соответствии с пп.3 п.6 ст.11.4 ЗК РФ</p>
:3У3	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	коммунальное обслуживание (3.1)	451	<p>Образование земельного участка в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 66:36:2903008:577 с сохранением земельного участка, раздел которого осуществлен, в измененных границах</p> <p>Действие проводится в соответствии с пп.3 п.6 ст.11.4 ЗК РФ</p>

Условный номер \ кадастровый номер исходного земельного участка	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков*	Площадь земельного участка, м <sup>2</sup>	Виды кадастровых работ
:ЗУ4	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	коммунальное обслуживание (3.1)	171	<p>Образование земельного участка в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Образование земельного участка путем раздела земельного участка с КН 66:36:2903008:608 с сохранением земельного участка, раздел которого осуществлен, в измененных границах</p> <p>Действие проводится в соответствии с пп.3 п.6 ст.11.4 ЗК РФ</p>
<b>2 ЭТАП ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ</b>				
:ЗУ2.1	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	коммунальное обслуживание (3.1)	7834	<p>Образование земельного участка в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Образование земельного участка путем объединения и (или) перераспределения земельных участков с условными номерами : ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ4</p>

Ведомость координат характерных точек образуемых участков

Таблица 2

Система координат МСК-66 зона 1

Номера точек	X	Y
:ЗУ1		
16	422 980,78	1 536 355,07
38	422 981,64	1 536 346,68
44	422 985,93	1 536 345,92
45	422 992,20	1 536 345,53
46	422 998,47	1 536 345,92
47	423 004,63	1 536 347,10
48	423 010,61	1 536 349,04
49	423 016,29	1 536 351,71
50	423 021,59	1 536 355,08
51	423 026,43	1 536 359,08
52	423 030,73	1 536 363,66
53	423 034,42	1 536 368,74
54	423 037,44	1 536 374,24
55	423 039,75	1 536 380,08
1	423 041,08	1 536 385,14
2	423 041,81	1 536 389,26
3	423 042,20	1 536 395,53
4	423 041,81	1 536 401,80
5	423 040,70	1 536 407,66
6	423 039,83	1 536 410,69
7	423 038,11	1 536 415,28
8	423 036,02	1 536 419,62
9	423 032,65	1 536 424,92
10	423 028,65	1 536 429,76
11	423 024,07	1 536 434,06
12	423 018,99	1 536 437,75
13	423 013,49	1 536 440,77
14	423 007,65	1 536 443,08
15	423 003,97	1 536 444,11
16	422 980,78	1 536 355,07

:3Y2		
16	422 980,78	1 536 355,07
15	423 003,97	1 536 444,11
17	422 995,34	1 536 445,43
18	422 989,06	1 536 445,43
19	422 982,83	1 536 444,64
20	422 976,75	1 536 443,08
21	422 970,91	1 536 440,77
22	422 965,41	1 536 437,75
23	422 960,33	1 536 434,06
24	422 955,75	1 536 429,76
25	422 951,75	1 536 424,92
26	422 948,38	1 536 419,62
27	422 945,71	1 536 413,94
28	422 943,77	1 536 407,96
29	422 942,59	1 536 401,80
30	422 942,20	1 536 395,53
31	422 942,39	1 536 391,40
32	422 957,12	1 536 381,69
16	422 980,78	1 536 355,07
:3Y3		
16	422 980,78	1 536 355,07
32	422 957,12	1 536 381,69
31	422 942,39	1 536 391,40
33	422 943,09	1 536 386,16
34	422 944,65	1 536 380,08
35	422 946,96	1 536 374,24
36	422 949,98	1 536 368,74
37	422 953,49	1 536 363,89
16	422 980,78	1 536 355,07
:3Y4		
38	422 981,64	1 536 346,68
16	422 980,78	1 536 355,07
37	422 953,49	1 536 363,89
39	422 955,75	1 536 361,30

40	422 960,33	1 536 357,00
41	422 965,41	1 536 353,31
42	422 970,91	1 536 350,29
43	422 976,75	1 536 347,98
38	422 981,64	1 536 346,68
<b>2 ЭТАП МЕЖЕВАНИЯ</b>		
	<b>:ЗУ2.1</b>	
1	423 041,08	1 536 385,14
2	423 041,81	1 536 389,26
3	423 042,20	1 536 395,53
4	423 041,81	1 536 401,80
5	423 040,70	1 536 407,66
6	423 039,83	1 536 410,69
7	423 038,11	1 536 415,28
8	423 036,02	1 536 419,62
9	423 032,65	1 536 424,92
10	423 028,65	1 536 429,76
11	423 024,07	1 536 434,06
12	423 018,99	1 536 437,75
13	423 013,49	1 536 440,77
14	423 007,65	1 536 443,08
15	423 003,97	1 536 444,11
17	422 995,34	1 536 445,43
18	422 989,06	1 536 445,43
19	422 982,83	1 536 444,64
20	422 976,75	1 536 443,08
21	422 970,91	1 536 440,77
22	422 965,41	1 536 437,75
23	422 960,33	1 536 434,06
24	422 955,75	1 536 429,76
25	422 951,75	1 536 424,92
26	422 948,38	1 536 419,62
27	422 945,71	1 536 413,94
28	422 943,77	1 536 407,96
29	422 942,59	1 536 401,80

30	422 942,20	1 536 395,53
31	422 942,39	1 536 391,40
33	422 943,09	1 536 386,16
34	422 944,65	1 536 380,08
35	422 946,96	1 536 374,24
36	422 949,98	1 536 368,74
37	422 953,49	1 536 363,89
39	422 955,75	1 536 361,30
40	422 960,33	1 536 357,00
41	422 965,41	1 536 353,31
42	422 970,91	1 536 350,29
43	422 976,75	1 536 347,98
38	422 981,64	1 536 346,68
44	422 985,93	1 536 345,92
45	422 992,20	1 536 345,53
46	422 998,47	1 536 345,92
47	423 004,63	1 536 347,10
48	423 010,61	1 536 349,04
49	423 016,29	1 536 351,71
50	423 021,59	1 536 355,08
51	423 026,43	1 536 359,08
52	423 030,73	1 536 363,66
53	423 034,42	1 536 368,74
54	423 037,44	1 536 374,24
55	423 039,75	1 536 380,08
1	423 041,08	1 536 385,14

**2.3. 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**

Проектом не предусмотрено формирование 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

#### **2.4. Предложения по установлению сервитутов**

Проектом межевания предусматривается образование земельных участков для оформления публичного сервитута под водовод с подъездной дорогой к водозаборной скважине № 7э Соколовского водозаборного участка Верхне-Адуйского МВП р-н п. Красный Адуй.

Проектные участки для оформления публичного сервитута сформированы в условиях сложившейся застройки с учетом максимально эффективного использования территории, в соответствии с действующей нормативной документацией.

Определение размеров участков для оформления публичного сервитута осуществляется в соответствии с нормами для конкретных видов деятельности, установленными в соответствии с федеральными законами, техническими регламентами.

При разработке проекта межевания учитываются публичные сервитуты и выносится предложение по установлению публичных сервитутов, в соответствии с которыми землепользователи обязаны обеспечить: безвозмездное и беспрепятственное использование объектов общего пользования (пешеходные и автомобильные дороги); возможность доступа на участок представителей соответствующих служб для ремонта объектов инфраструктуры и других целей.

Перечень и сведения о площади проектных земельных участков для оформления публичного сервитута представлены в таблице 3.

#### **Публичный сервитут**

Таблица 3

<b>№</b>	<b>Номер участка</b>	<b>Площадь сервитута, м<sup>2</sup></b>	<b>Сведения о земельных участках (Публичные сервитуты)</b>
1	Сервитут	18 682	Использование части земельного участка для прохода и проезда через земельный участок, использование земельного участка в целях строительства и ремонта коммунальных, инженерных, электрических и других линий и сетей, а также объектов транспортной инфраструктуры.

**2.5. Ведомость координат характерных точек образуемого участка для оформления публичного сервитута.**

Таблица 4

Система координат МСК-66 зона 1

№ точек	X	Y
Сервитут		
56	423038.59	1536377.14
57	423250.38	1536338.60
58	423252.93	1536339.05
59	423494.73	1536381.47
60	423506.78	1536383.58
61	423538.24	1536389.10
62	423536.04	1536417.67
63	423521.41	1536469.82
64	423494.20	1536455.46
65	423410.15	1536397.09
66	423250.47	1536369.08
67	423244.87	1536370.11
5	423040.70	1536407.66
4	423041.81	1536401.80
3	423042.20	1536395.53
2	423041.81	1536389.26
1	423041.08	1536385.14
55	423039.75	1536380.08
56	423038.59	1536377.14

**2.6. Сведения о границах территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории.**

Площадь территории, в отношении которой подготовлен проект межевания, составляет 2,6 га.

Таблица 5

Ведомость координат характерных точек границ территории, в отношении  
 которой подготовлен проект межевания

Система координат МСК-66 зона 1

Номер поворотной точки	Координаты поворотных точек	
	X	Y
1	423538.24	1536389.10
2	423536.04	1536417.67
3	423521.41	1536469.82
4	423494.20	1536455.46
5	423410.15	1536397.09
6	423250.47	1536369.08
7	423040.70	1536407.66
8	423039.83	1536410.69
9	423038.11	1536415.28
10	423036.02	1536419.62
11	423032.65	1536424.92
12	423028.65	1536429.76
13	423024.07	1536434.06
14	423018.99	1536437.75
15	423013.49	1536440.77
16	423007.65	1536443.08
17	423003.97	1536444.11
18	422995.34	1536445.43
19	422989.06	1536445.43
20	422982.83	1536444.64
21	422976.75	1536443.08
22	422970.91	1536440.77
23	422965.41	1536437.75
24	422960.33	1536434.06
25	422955.75	1536429.76
26	422951.75	1536424.92
27	422948.38	1536419.62
28	422945.71	1536413.94
29	422943.77	1536407.96
30	422942.59	1536401.80
31	422942.20	1536395.53
32	422942.39	1536391.40
33	422943.09	1536386.16

34	422944.65	1536380.08
35	422946.96	1536374.24
36	422949.98	1536368.74
37	422953.49	1536363.89
38	422955.75	1536361.30
39	422960.33	1536357.00
40	422965.41	1536353.31
41	422970.91	1536350.29
42	422976.75	1536347.98
43	422981.64	1536346.68
44	422985.93	1536345.92
45	422992.20	1536345.53
46	422998.47	1536345.92
47	423004.63	1536347.10
48	423010.61	1536349.04
49	423016.29	1536351.71
50	423021.59	1536355.08
51	423026.43	1536359.08
52	423030.73	1536363.66
53	423034.42	1536368.74
54	423037.44	1536374.24
55	423038.59	1536377.14
56	423250.38	1536338.60
1	423538.24	1536389.10