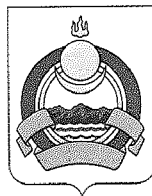


Администрация  
Главы Республики Бурятия  
и Правительства  
Республики Бурятия



Буряад Уласай  
Толгойлогшын  
ба Буряад Уласай Засагай  
газарай Захиргаан

29.11.2021

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРАЦИЯ В РЕЕСТРЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ  
КОПИЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННОЙ КОПИИ  
БУРЯД УЛСАЙ ТУМГАЙ ТУСГАЙ ТУСГАЙ ТУСГАЙ ТУСГАЙ ТУСГАЙ ТУСГАЙ ТУСГАЙ  
ХУЛГАА ШИНЖЛЭГЭРНИЙ ГЭЖИЛЭГ БУРЯД УЛСЫН  
НОМЕР ГОУМОНСОНГОЙ РЕГИСТРИЙН  
ПЕРИОД ОУНГААГАЙ АЖААХ ДУГААР

№ 5659

г. Улан-Удэ 03.2021 532

16 12 2021

Об утверждении границ территорий  
объектов культурного наследия регионального значения,  
расположенных в г. Улан-Удэ Республики Бурятия

В соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Законом Республики Бурятия от 01.12.2003 № 542-III «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Республики Бурятия», в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы территорий объектов культурного наследия регионального значения, расположенных в г. Улан-Удэ Республики Бурятия, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Определить, что деятельность в границах территорий объектов культурного наследия регионального значения, указанных в приложении к настоящему приказу, осуществляется в соответствии с требованиями, предусмотренными статьями 5.1, 47.3 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель Председателя Правительства  
Республики Бурятия - Руководитель  
Администрации Главы Республики Бурятия  
и Правительства Республики Бурятия



Б.Д. Цыренов

Проект представлен Комитетом государственной  
охраны объектов культурного наследия  
исп. Петонов В.К., тел. 218720

## ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. УЛАН-УДЭ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**1. «Усадьба Голдобина: торговые лавки», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 26**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 26
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: по линии наружной грани южной стены; - западная граница: параллельно западному фасаду с отступом от него на запад на 2 метра. - северная граница: по наружной грани северной стены; - восточная граница: параллельно восточному фасаду с отступом от него на восток на 1 метр.

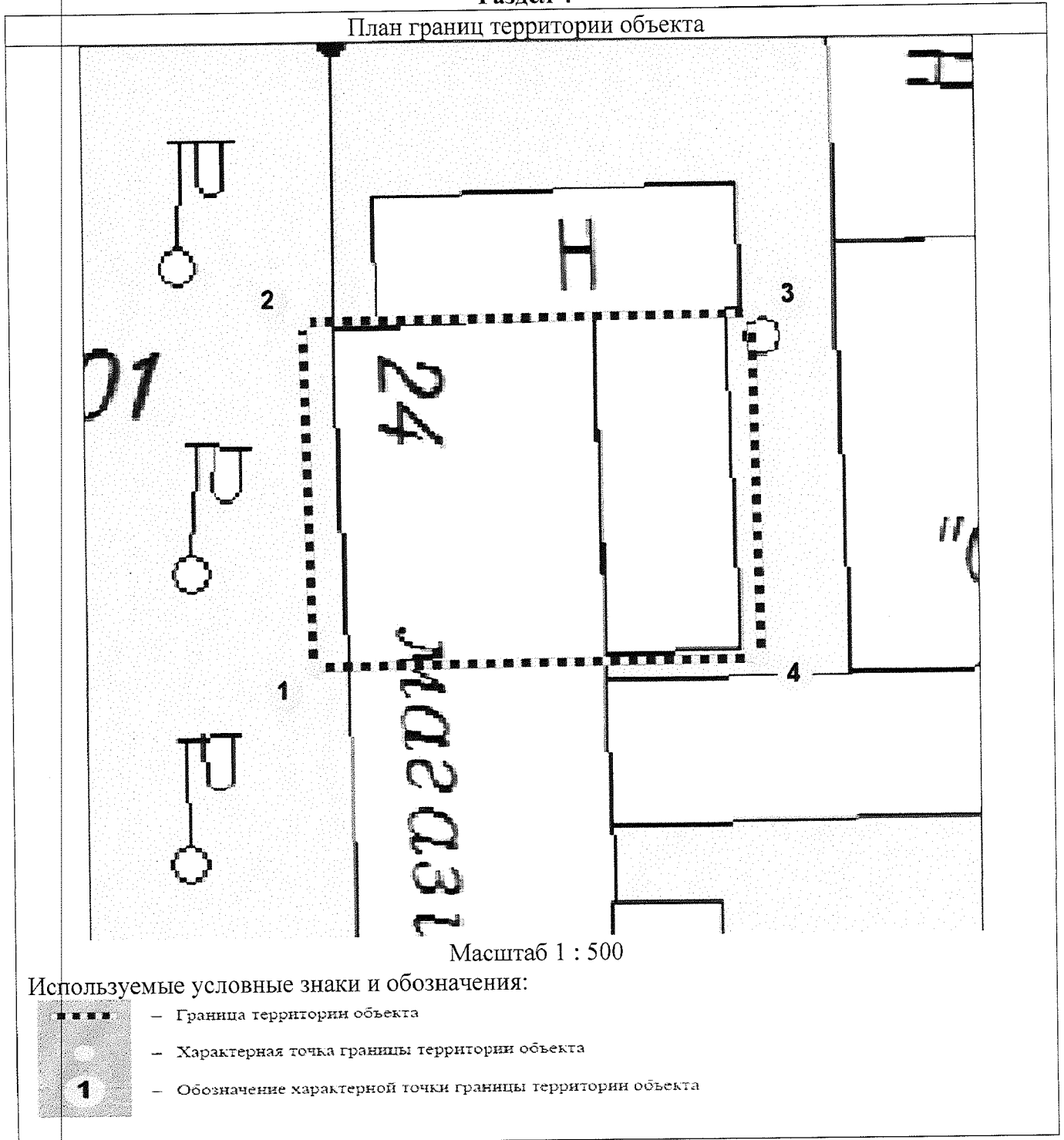
#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534088.91	4150105.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	534105.28	4150105.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	534105.71	4150126.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	534089.29	4150126.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	534088.91	4150105.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

### Раздел 4



**2. «Пивоваренный завод Корабельникова», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Мостовая, 4**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Мостовая, 4
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: по линии параллельной южному фасаду западного объема с отступом от него на юг на 1 метр; - западная граница: по линии наружной грани западной стены; - северная граница: по линии параллельной северному фасаду с отступом от него на север на 3 метра; - восточная граница: по линии наружной грани восточной стены.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	533085.46	4150184.4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	533108.41	4150190.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	533100.23	4150221.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	533077.01	4150214.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	533085.46	4150184.4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

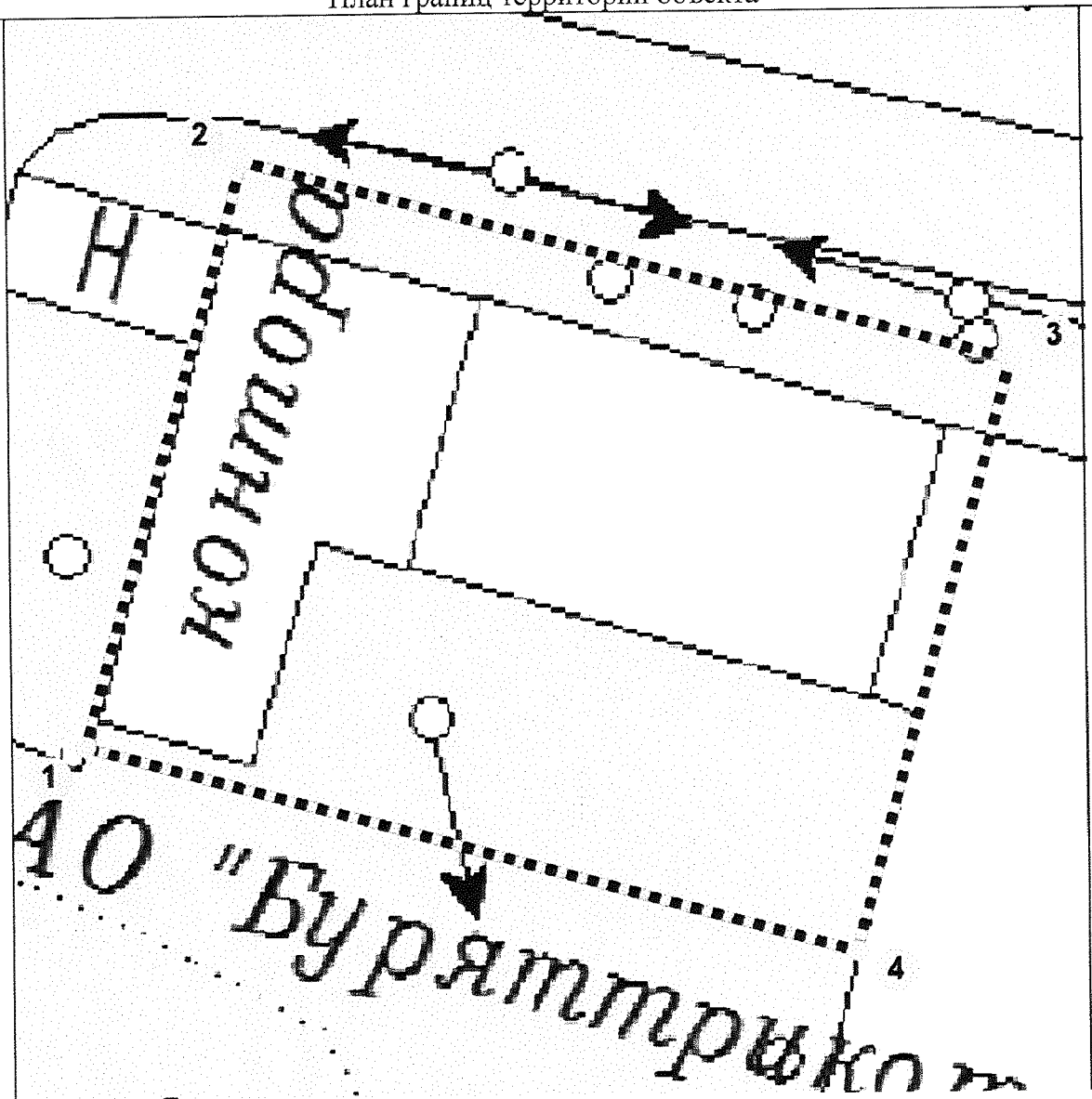
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть 1							
-	-	-	-	-	-	-	-




Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – Граница территории объекта
-  – Характерная точка границы территории объекта
-  – Обозначение характерной точки границы территории объекта

**3. «Двухэтажный деревянный жилой дом богатого горожанина XX века (жилфонд домоуправления № 2)», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Коммунистическая, 15**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Коммунистическая, 15
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: от линии параллельной восточному фасаду, отступающей от него на восток на 3 метра, параллельно южному фасаду с отступом от него на юг на 2,5 метра; - западная граница: от линии параллельной южному фасаду, отступающей от него на юг на 2,5 метра, параллельно западному фасаду с отступом от него на запад на 1,5 метра; - северная граница: от линии параллельной восточному фасаду, отступающей от него на восток на 3 метра, параллельно северному фасаду с отступом от него на север на 1,5 метра; - восточная граница: от линии параллельной южному фасаду, отступающей от него на юг на 2,5 метра, параллельно восточному фасаду с отступом от него на восток на 3 метра.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	533765.37	4150287.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	533779.31	4150286.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	533779.40	4150311.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	533765.39	4150311.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	533765.37	4150287.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

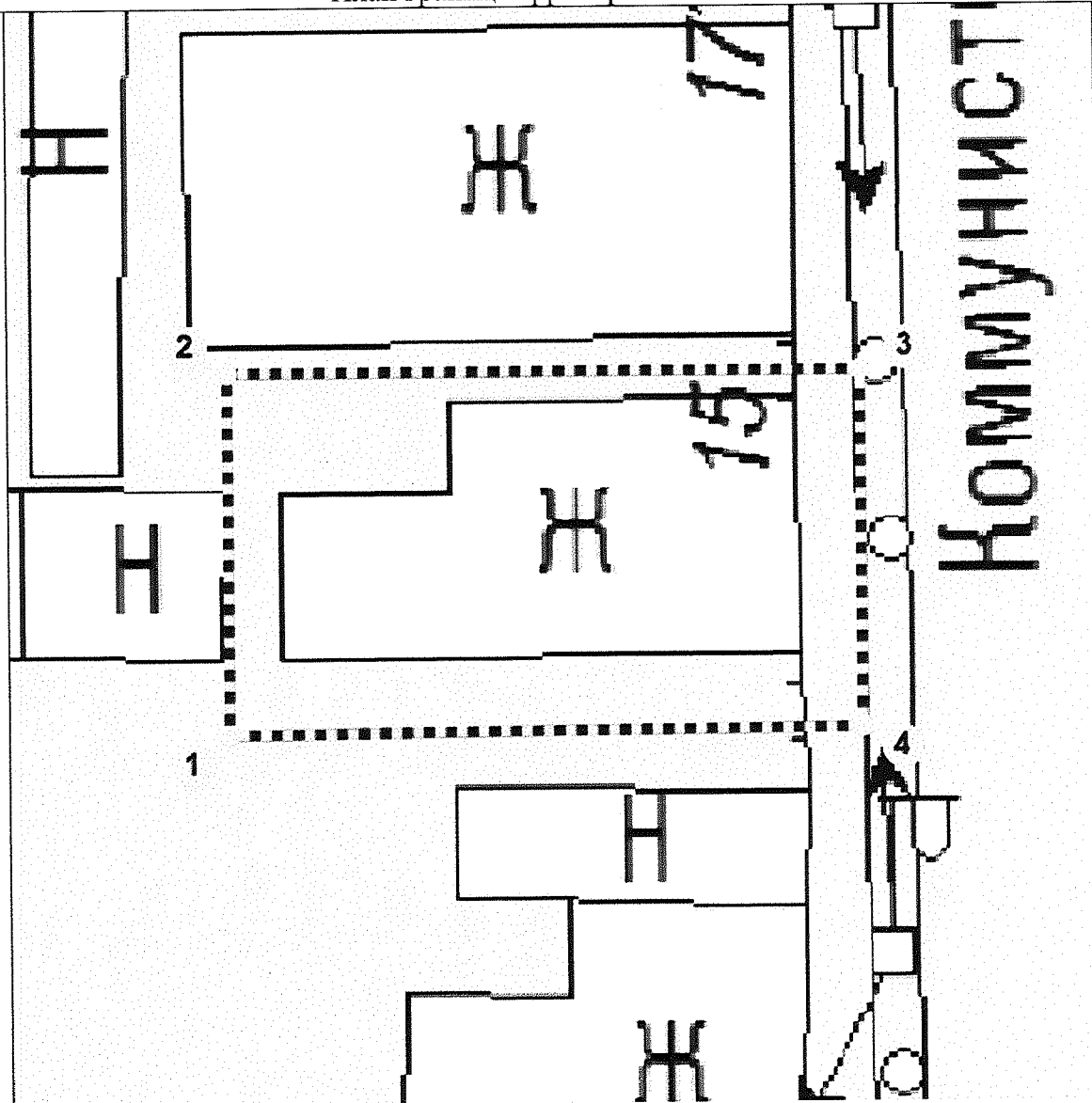
1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточнен- ные) координаты, м		Метод опреде- ления координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть 1							
-	-	-	-	-	-	-	-




#### Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**4. «Жилой деревянный дом богатого горожанина второй половины XIX века (жилфонд домоуправления № 1)», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Коммунистическая, 17**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Коммунистическая, 17
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: в двух метрах от южного фасада, параллельно стене памятника; - западная граница: по наружной грани западного фасада; - северная граница: в трех метрах от северного пристроя, параллельно стене памятника; - восточная граница: в метре от восточного фасада, параллельно стене памятника.

**Раздел 2**

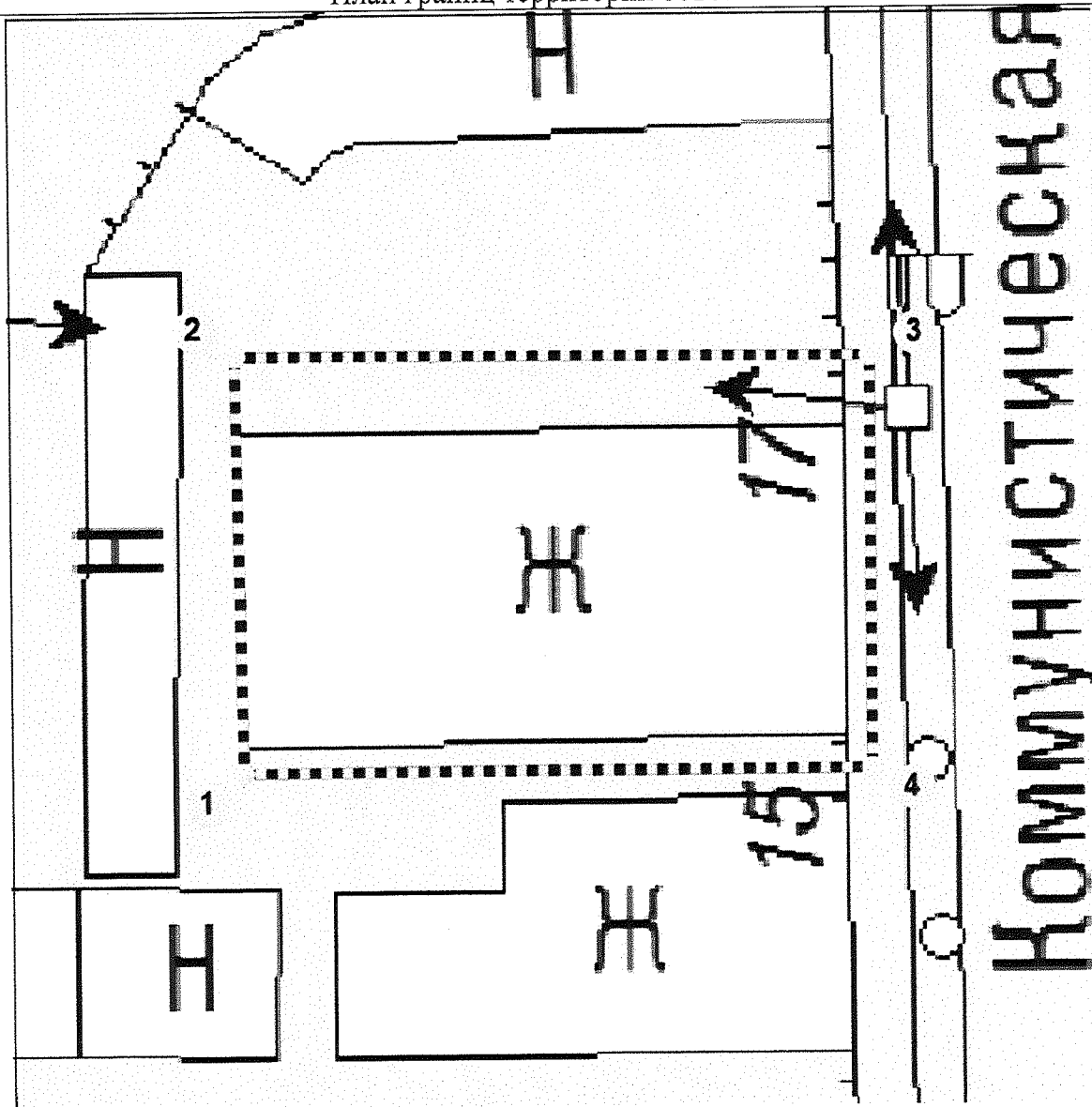
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	533779.3	4150285.6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	533795.57	4150285.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	533795.46	4150310.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	533779.39	4150310.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	533779.3	4150285.6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							






План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**5. «Здание поликлиники ЛВРЗ, где в годы Великой Отечественной войны (с октября 1941 г. по август 1945 г.) размещался эвакогоспиталь № 938», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Октябрьская, 36 А**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Октябрьская, 36 А
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - юго-восточная граница: в трех метрах от юго-восточного фасада, параллельно стене памятника; - юго-западная граница: в двух метрах от выступающих частей юго-западного фасада, параллельно стене памятника; - западная граница: в четырех метрах от западной стены портала главного входа, параллельно стене, по линии соединения крайних точек соседних границ; - северо-западная граница: в двух метрах от выступающих частей северо-западного фасада, параллельно стене памятника. - северо-восточная граница: в 4-х метрах от торца северо-восточного фасада, параллельно стене памятника; - восточная граница: по линии соединения крайних точек юго-восточной и северо-восточных границ.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат **МСК-03, ЗОНА 4**

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535942.39	4152537.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	536026.36	4152513.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	536060.77	4152534.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	536049.05	4152553.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
5	535967.72	4152591.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
6	535925.5	4152568.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	535942.39	4152537.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

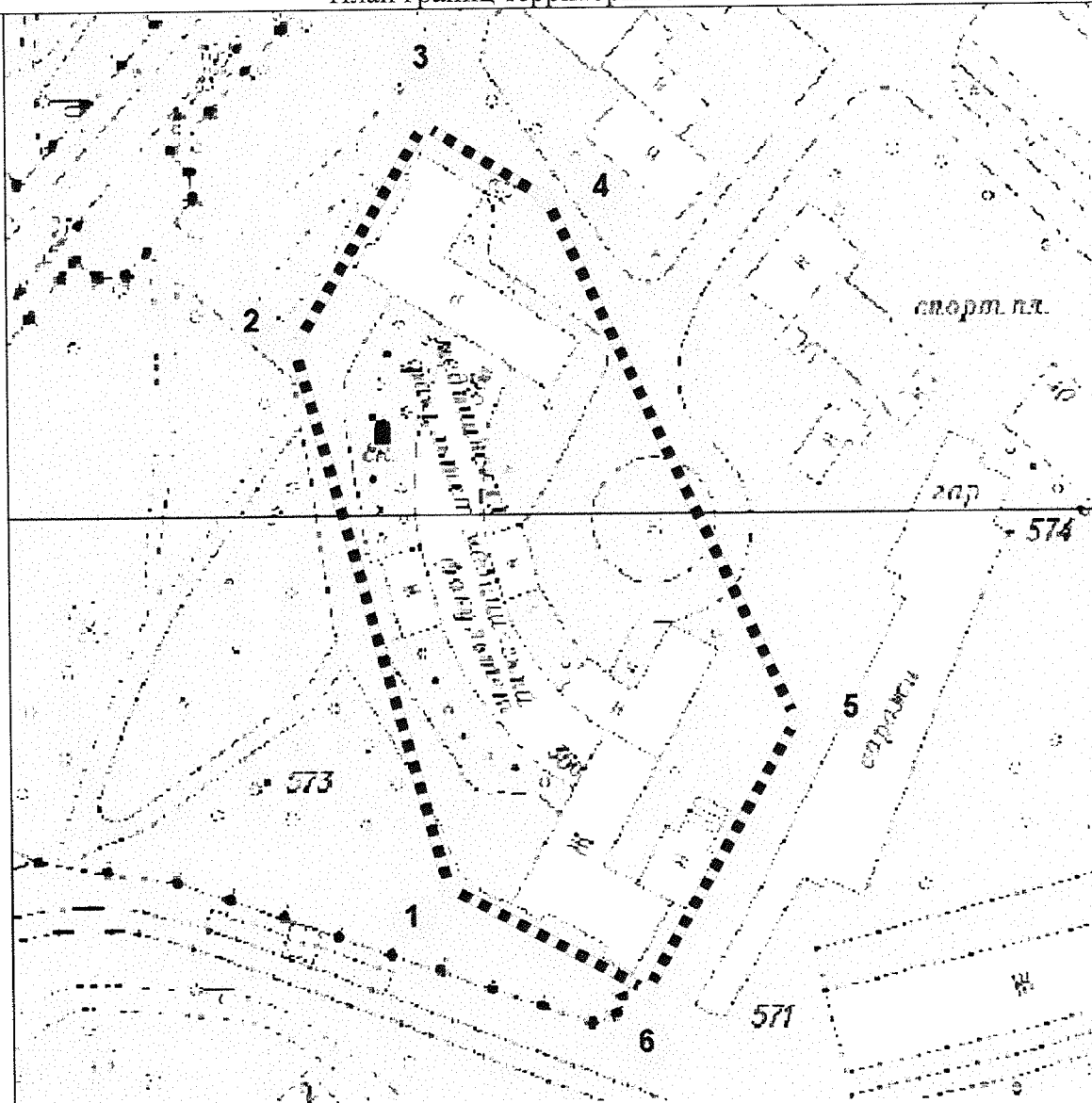
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть 1</b>					
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

### Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница территории объекта
- Характерная точка границы территории объекта
- 1 – Обозначение характерной точки границы территории объекта

**6. «Усадьба Капельмана Л. Дом жилой», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Соборная, 18/2**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Соборная, 18/2
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: в метре от южной стены пристроя, параллельно стене памятника; - западная граница: в трех метрах от западного фасада, параллельно стене памятника; - северная граница: в метре от северного фасада параллельно стене памятника; - восточная граница: по наружной грани восточной стены памятника.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат **МСК-03, ЗОНА 4**

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	533498.68	4150442.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	533515.27	4150444.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	533514.01	4150461.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	533496.67	4150460.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	533498.68	4150442.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть 1




Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**7. «Усадьба Берловича Г.Х. Дом жилой», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Банзарова, 31 б**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Банзарова, 31 б
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: в метре от южного фасада памятника параллельно стене; - западная граница: в четырех метрах от западного фасада памятника по существующей ограде; - северная граница: в четырех метрах от северного фасада памятника параллельно стене; - восточная граница: в трех метрах от восточного фасада памятника параллельно стене.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат **МСК-03, ЗОНА 4**

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	533666.93	4150379.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	533681.84	4150379.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	533681.74	4150395.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	533666.83	4150395.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	533666.93	4150379.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

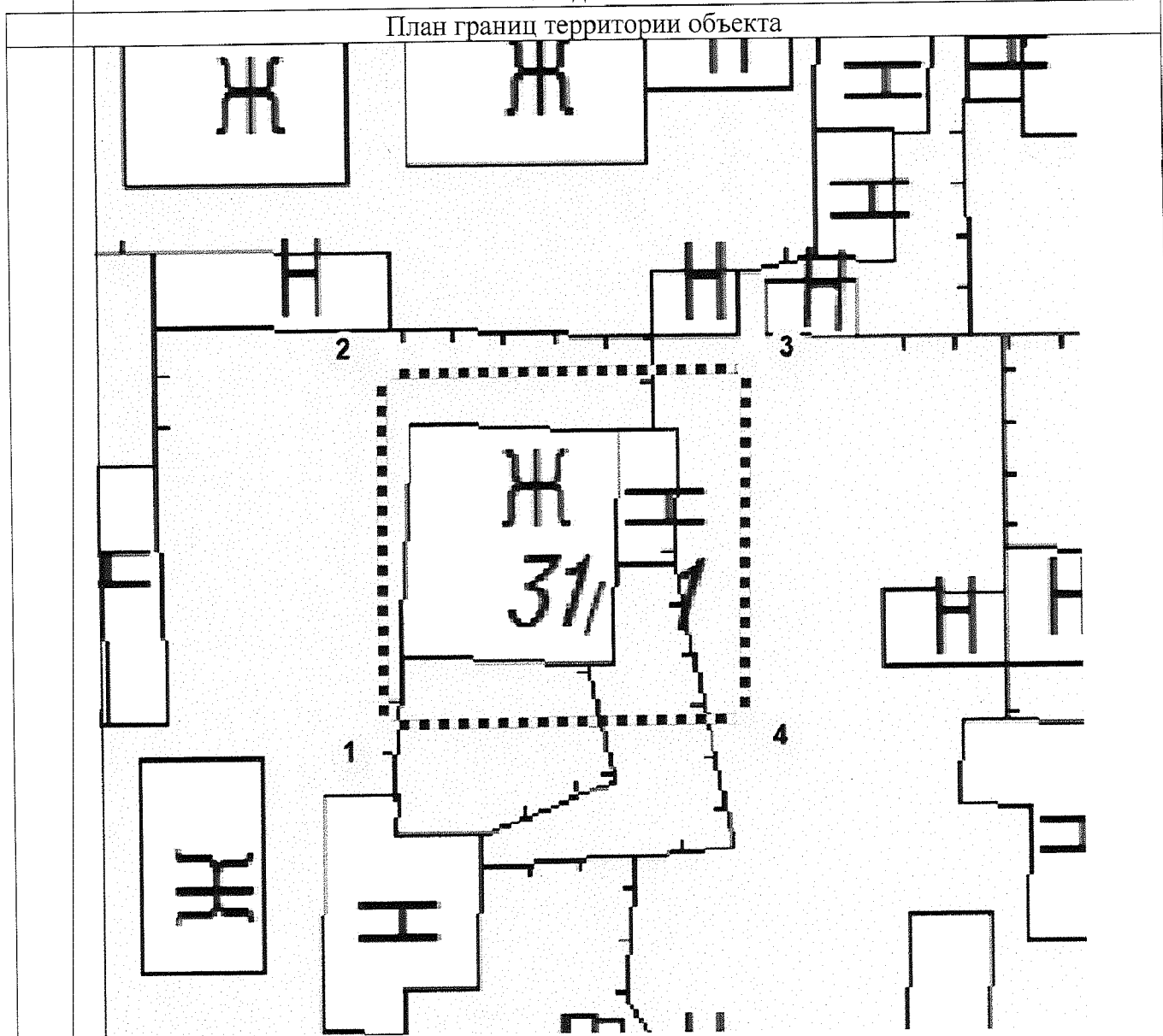
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть 1




Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**8. «Жилой деревянный дом горожанина начала XX века (жилфонд домоуправления № 2)», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 35/1 и 35/2**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 35/1 и 35/2
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: в двух с половиной метрах от наружной грани стены до створа западной стены памятника; - западная граница: по наружной грани стены до створа северной стены памятника; - северная граница: по наружной грани стены памятника до пересечения с восточной границей территории памятника; - восточная граница: в метре от стены параллельно фасаду памятника до створа южной стены памятника.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534120.53	4149850.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	534130.4	4149849.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	534131.49	4149860.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	534121.62	4149861.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	534120.53	4149850.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

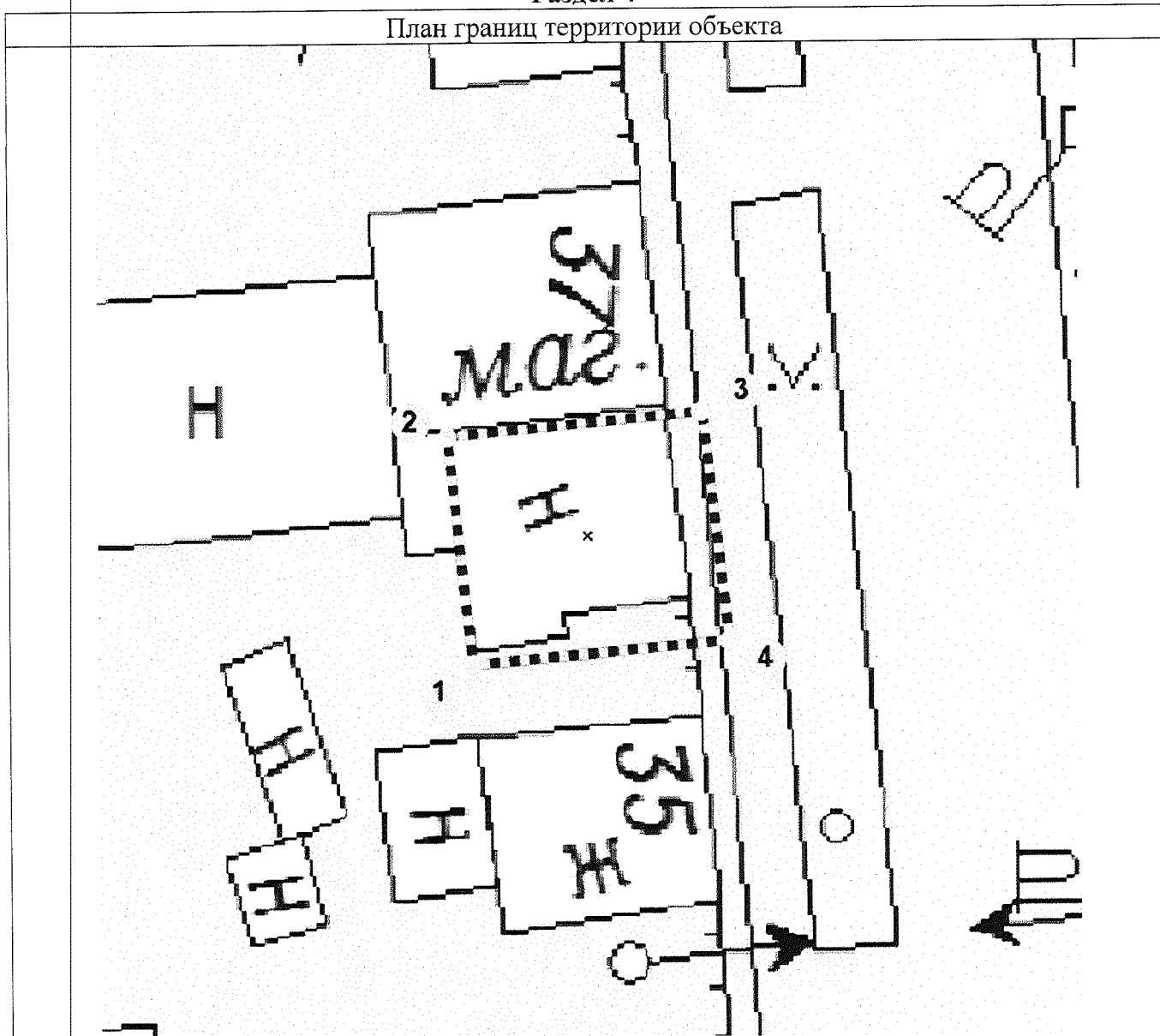
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта






План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**9. «Усадьба Лобыцина. Торговая лавка», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 37**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 37
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: по наружной грани стены до створа западной стены памятника; - западная граница: по наружной грани стены до пересечения с северной границей территории памятника; - северная граница: в метре от наружной грани стены памятника до пересечения с восточной границей территории памятника; - восточная граница: в метре от стены памятника параллельно фасаду до створа южной стены памятника.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534142.05	4149860.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	534131.85	4149860.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	534130.92	4149851.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	534141.35	4149850.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	534142.05	4149860.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

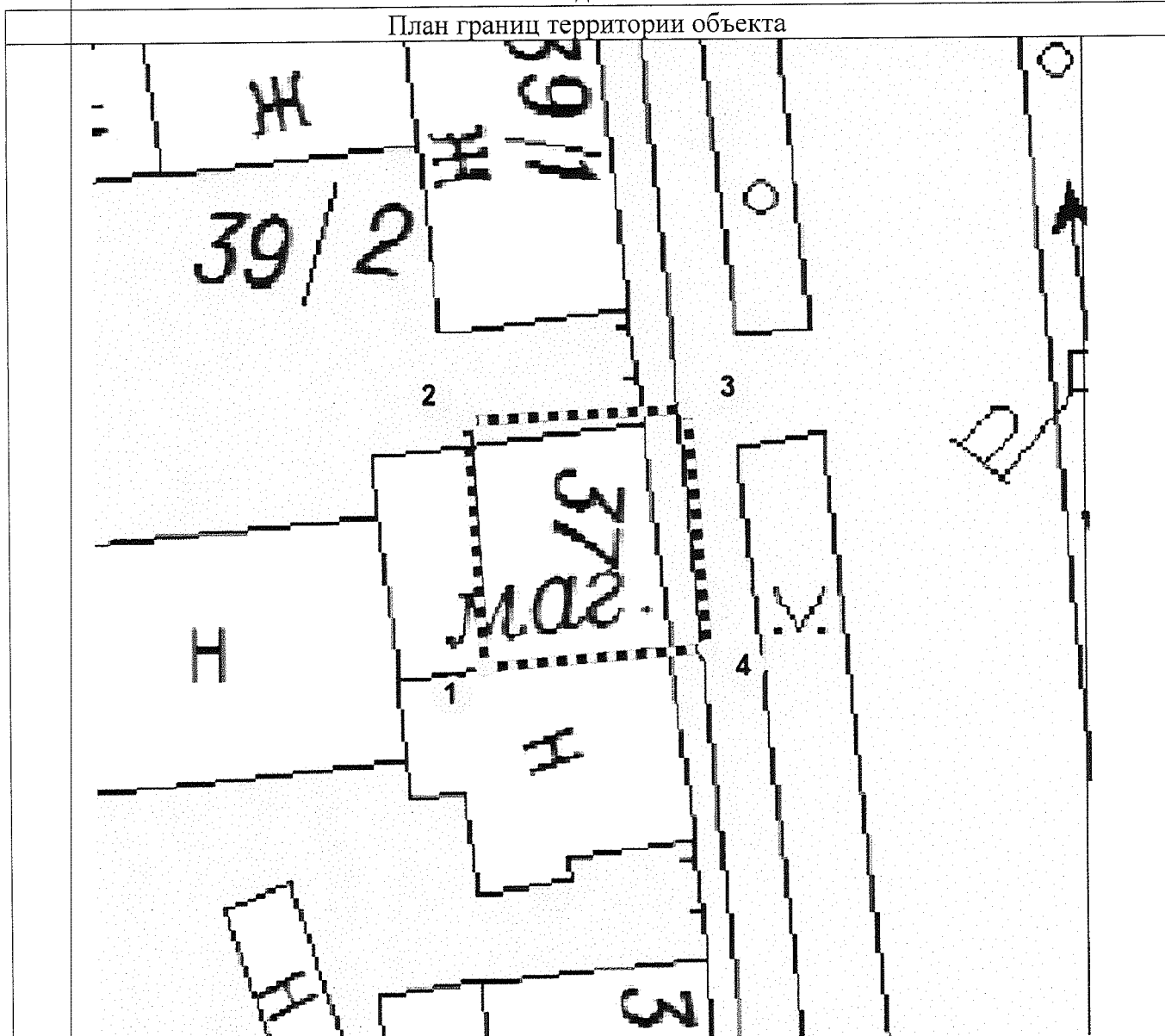
1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-




3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – Граница территории объекта
-  – Характерная точка границы территории объекта
-  – Обозначение характерной точки границы территории объекта

**10. «Здание, где в 1923 г. размещался Прибайкальский губком РКП (б) во главе с П.П. Постышевым», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 29**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 29
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	–
3	Иные характеристики объекта	<p>граница территории объекта проходит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- южная граница: от линии параллельной восточному фасаду, отступающей от него на восток на 3 метра, по линии наружной грани южной стены;</li> <li>- западная граница: От линии наружной грани южной стены, параллельно западному фасаду южной части восточного крыла с отступом от него на запада на 3,5 метра с изгибом на 90 градусов на запад в 3 метрах от южного фасада западного четырехосного объема северного крыла с изгибом на 90 градусов на север по линии наружной грани западной стены основного объема;</li> <li>- северная граница: от линии параллельной восточному фасаду, отступающей от него на восток на 3 метра, параллельно северному фасаду с отступом от него на север на 1,5 метра;</li> <li>- восточная граница: От линии наружной грани южной стены, параллельно восточному фасаду с отступом от него на восток на 3 метра.</li> </ul>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат **МСК-03, ЗОНА 4**

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534140.27	4150058.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	534176.82	4150057.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	534176.65	4150037.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	534194.6	4150037.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
5	534195.12	4150083.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
6	534140.57	4150085.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	534140.27	4150058.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					

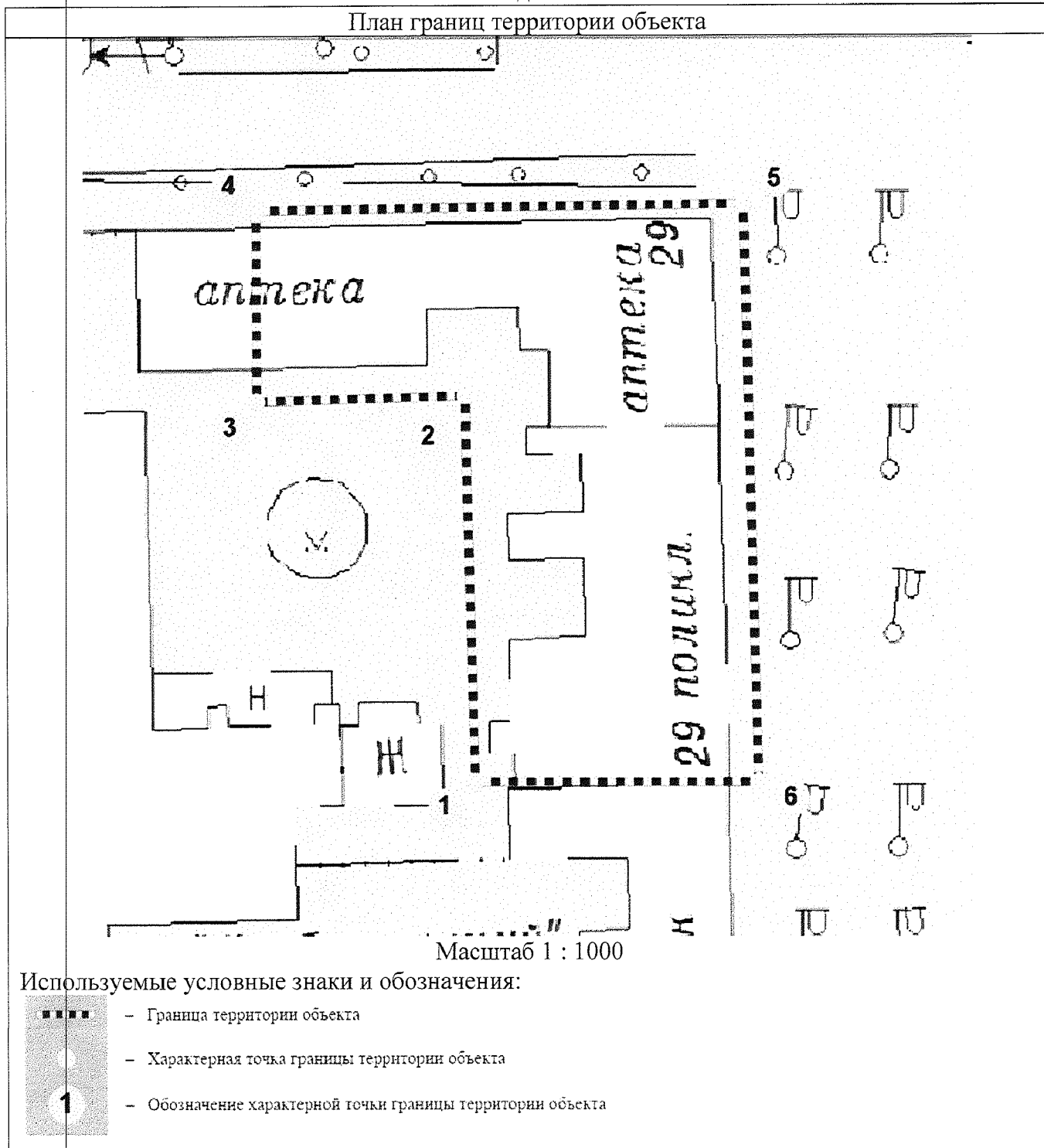
-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

### Раздел 4

План границ территории объекта



**11. «Дом купца Белова», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 13**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 13
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: южная граница: в двух метрах от наружной грани стены до пересечения с западной границей территории памятника; - западная граница: по наружной грани стены памятника до пересечения с северной границей территории памятника; - северная граница: в метре от наружной грани стены параллельно фасаду до пересечения с восточной границей территории памятника; - восточная граница: в метре от наружной грани стены параллельно фасаду до пересечения с южной границей территории памятника.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	533807.00	4149861.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	533819.00	4149861.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	533819.89	4149890.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	533807.99	4149890.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	533807.00	4149861.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

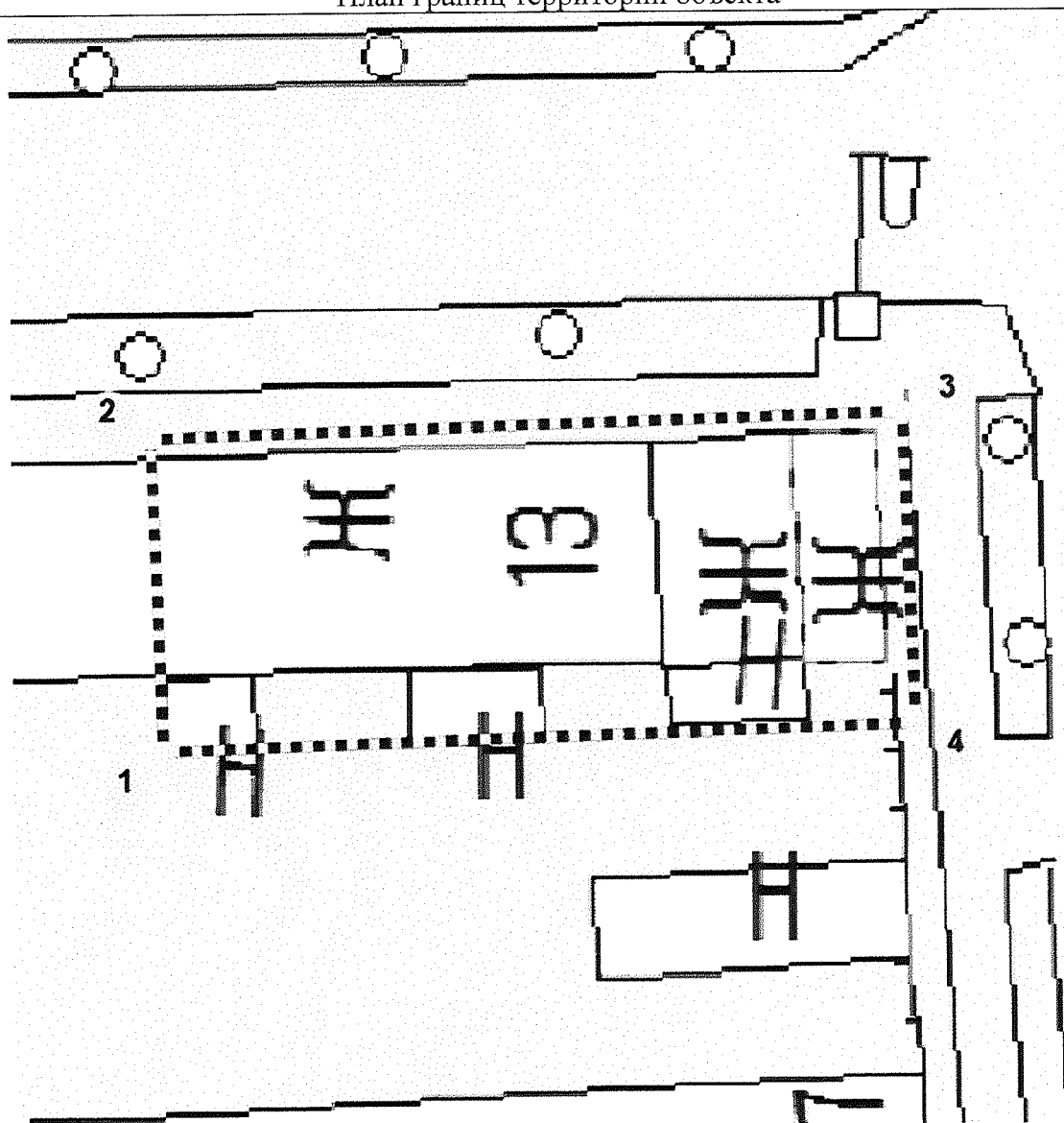
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть I

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---




Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**12. «Дом крестьянина Фишера Е.», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 31**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 31
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: в двух метрах от наружной грани стены до створа западной стены памятника; - западная граница: по наружной грани стены до пересечения с северной границей территории памятника; - северная граница: в двух метрах от наружной грани стены памятника до пересечения с восточной границей территории памятника; - восточная граница: в метре от стены памятника параллельно фасаду памятника до пересечения с южной границей территории памятника.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534086.87	4149851.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	534088.28	4149864.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	534074.07	4149865.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	534072.81	4149852.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	534086.87	4149851.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-



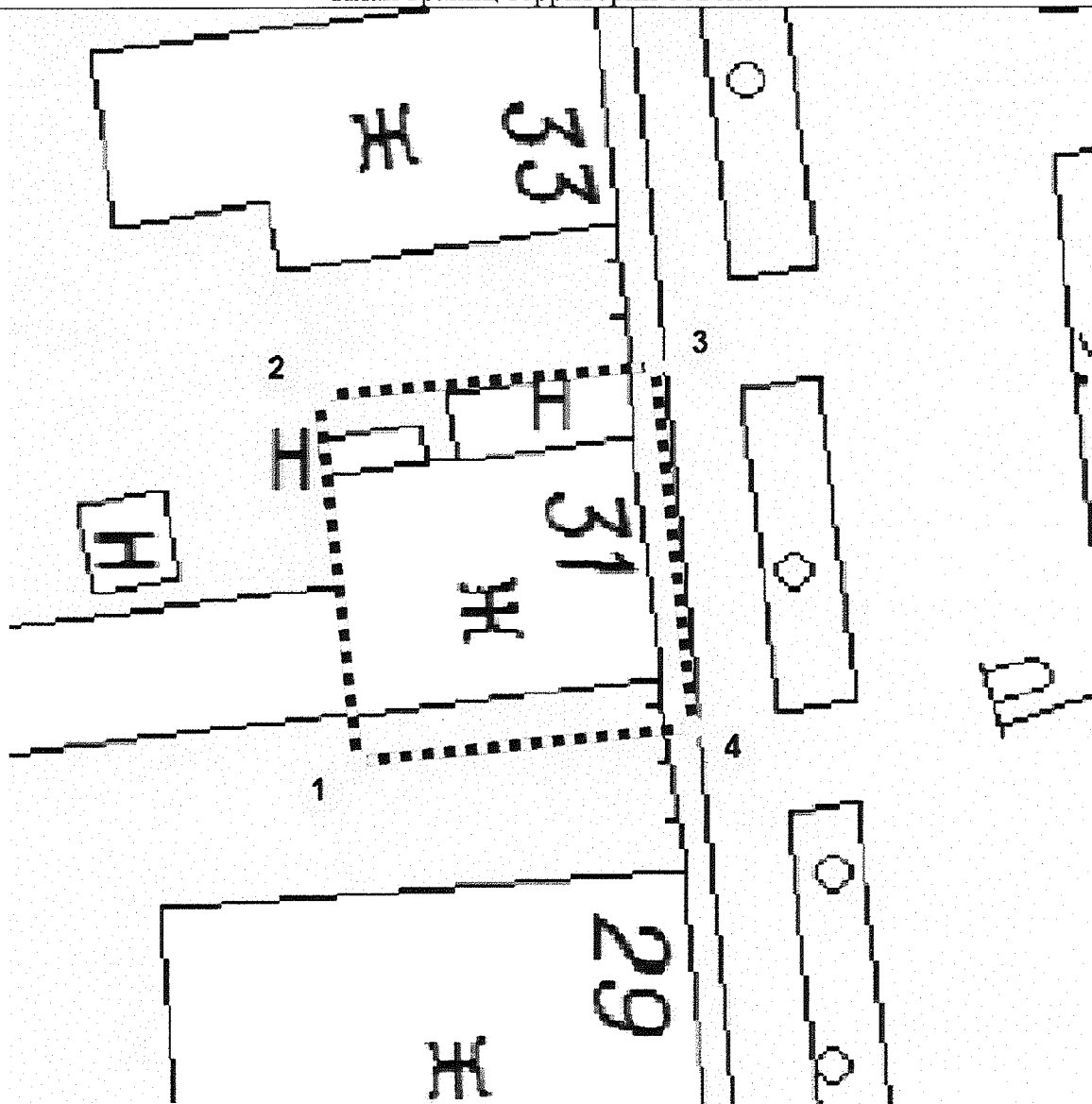
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть 1

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---




Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта

**13. «Памятник Орешкову Сергею Николаевичу (1916-1943) - Герою Советского Союза, повторившему бессмертный подвиг Александра Матросова», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, парк культуры и отдыха им. С.Н.Орешкова**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, парк культуры и отдыха им. С.Н.Орешкова
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	–
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: - южная граница: по внутренней грани бордюрного камня; - западная граница: по западной грани площадки мощенной плиткой; - северная граница: по северной грани площадки мощенной плиткой; - восточная граница: по внутренней грани бордюрного камня.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-03, ЗОНА 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535794.3	4152079.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	535796.38	4152083.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	535798.78	4152082.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	535796.69	4152078.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	535794.3	4152079.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть I					
-	-	-	-	-	-

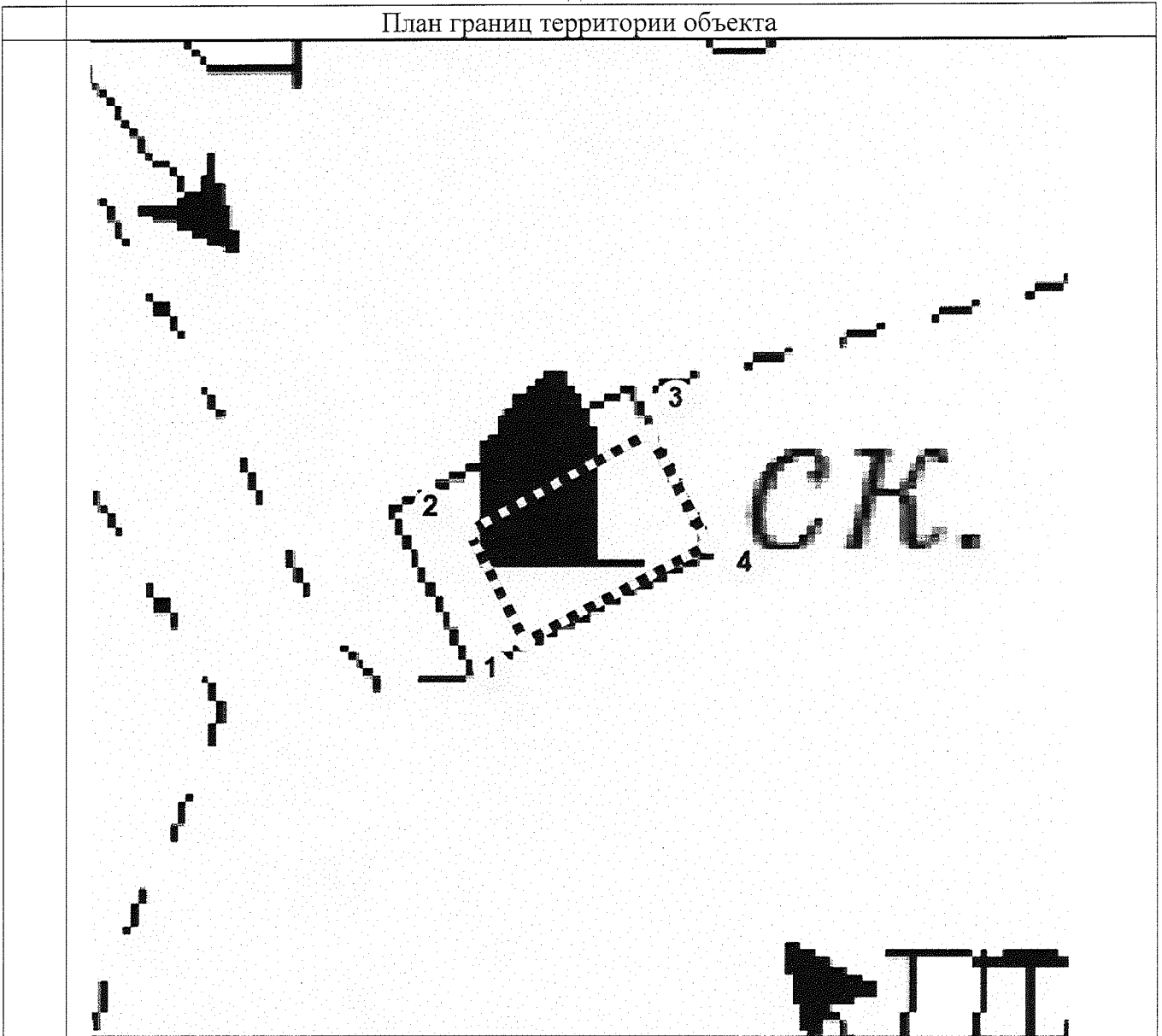
**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

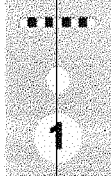
Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:



- Граница территории объекта
- Характерная точка границы территории объекта
- Обозначение характерной точки границы территории объекта

**14. «Братская могила пяти руководителей революционных выступлений трудящихся г. Верхнеудинска в 1905-1906 гг. - Гольдсобея Александра Апполоновича, Гордеева Алексея Анисимовича, Шульца Ильи Григорьевича, Медведникова Меера Доновича, Милютинского Николая Александровича, казненных 25 февраля 1906 года карательной экспедицией», расположенный по адресу: Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, сквер по ул. Сенчихина**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, сквер по ул. Сенчихина
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	граница территории объекта проходит: в 5 метрах от основания обелиска.

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат **МСК-03, ЗОНА 4**

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536657.92	4149468.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
2	536667.52	4149459.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
3	536675.25	4149467.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
4	536665.76	4149476.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-
1	536657.92	4149468.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

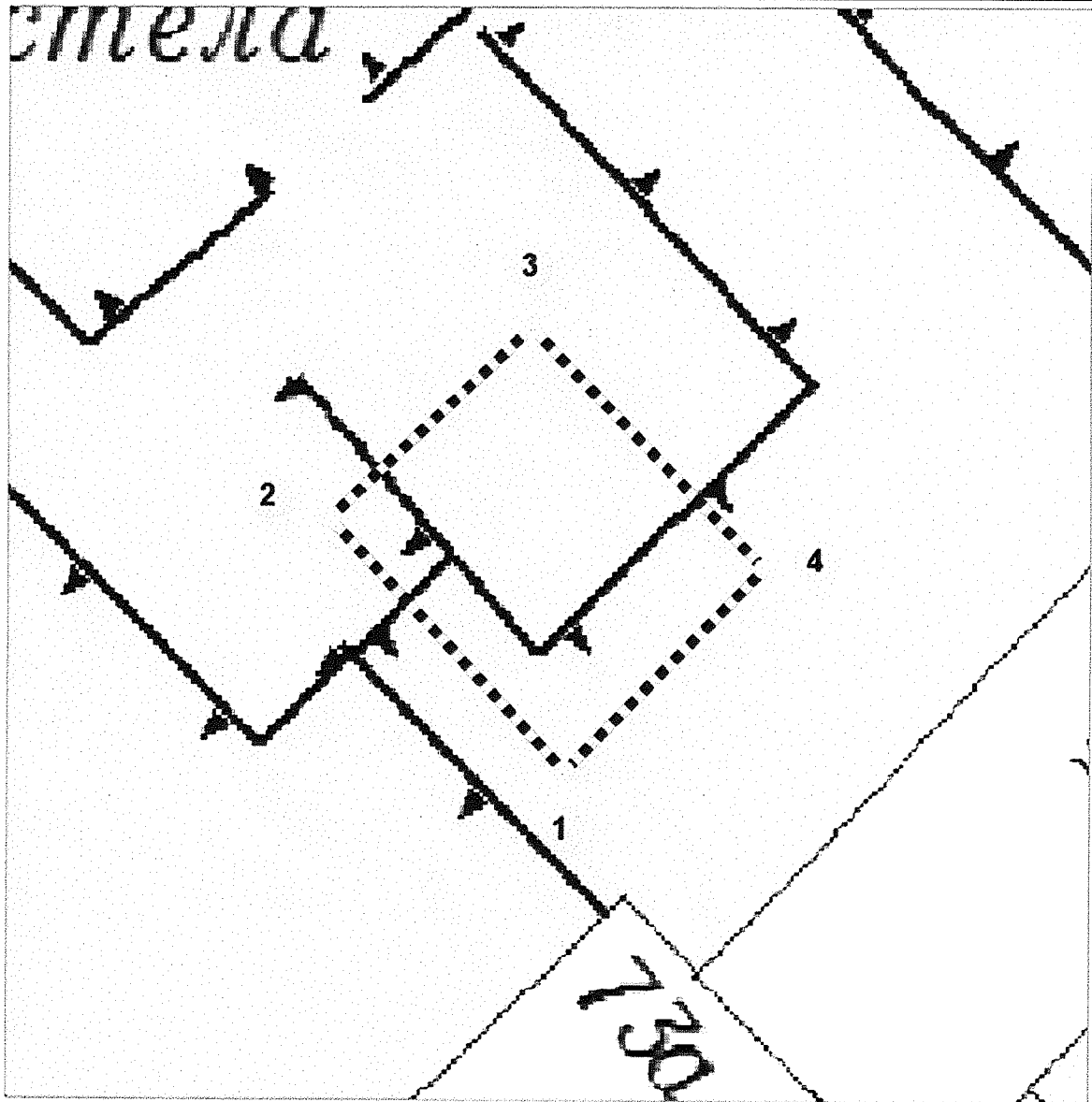
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть 1

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---




Раздел 4

План границ территории объекта



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница территории объекта
-  - Характерная точка границы территории объекта
-  - Обозначение характерной точки границы территории объекта