

Приложение N 16
к Правилам землепользования и застройки городского
округа город Шарыпово Красноярского края, утвержденным
решением Шарыповского городского Совета депутатов
от 28.02.2023 N 33-117

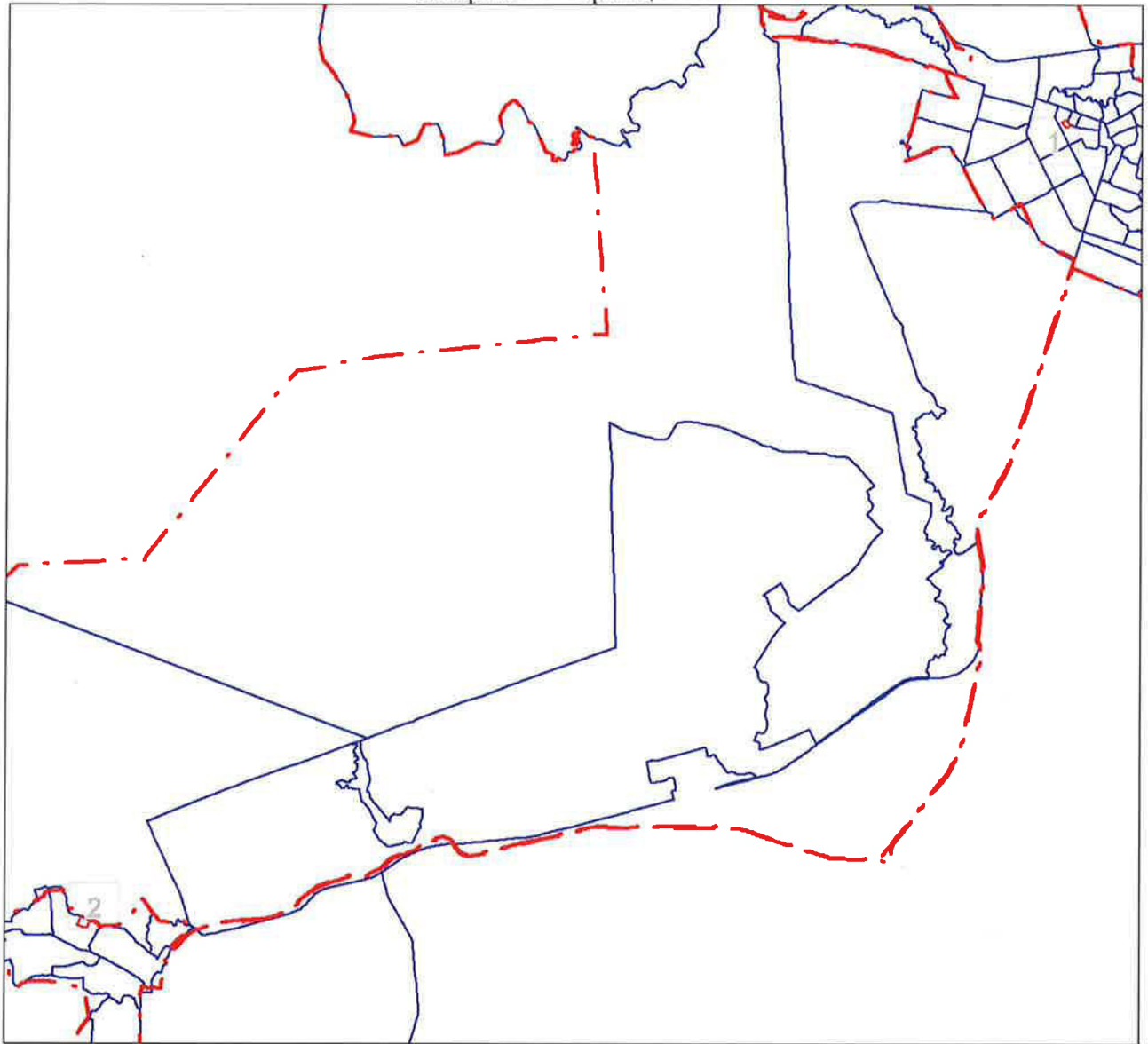
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона кладбищ (Сп1), Красноярский край, Городской округ город Шарыпово
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Красноярский край, Городской округ город Шарыпово	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			38264 ± 685	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	616758.06	55834.62	Картометрический метод	0.1	-
2	616850.84	55746.38	Картометрический метод	0.1	-
3	616838.86	55725.21	Картометрический метод	0.1	-
4	616838.80	55722.49	Картометрический метод	0.1	-
5	616813.90	55677.58	Картометрический метод	0.1	-
6	616717.77	55764.02	Картометрический метод	0.1	-
7	616717.40	55764.44	Картометрический метод	1	-
8	616719.74	55770.89	Картометрический метод	1	-
9	616757.94	55835.71	Картометрический метод	1	-
1	616758.06	55834.62	Картометрический метод	0.1	-
					-
10	602507.27	38293.70	Картометрический метод	0.1	-
11	602503.45	38259.79	Картометрический метод	0.1	-
12	602540.69	38149.84	Картометрический метод	0.1	-
13	602656.40	38187.60	Картометрический метод	1	-
14	602695.73	38200.44	Картометрический метод	0.1	-
15	602705.87	38203.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК 166							
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					
16	602685.96	38229.14	Картометрический метод	1	-		
17	602662.47	38312.04	Картометрический метод	1	-		
18	602641.04	38366.49	Картометрический метод	1	-		
19	602601.82	38353.66	Картометрический метод	0.1	-		
20	602511.49	38324.12	Картометрический метод	0.1	-		
10	602507.27	38293.70	Картометрический метод	0.1	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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		
-	-	-	-	-	-		
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 166							
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			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	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			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:119118

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница земельных участков
-  Граница кадастрового квартала
-  Граница охранной зоны
-  Граница муниципального образования

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись _____



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта