

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Старый Карачун

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Старый Карачун		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Лежневский район, д. Старый Карачун
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	63771
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

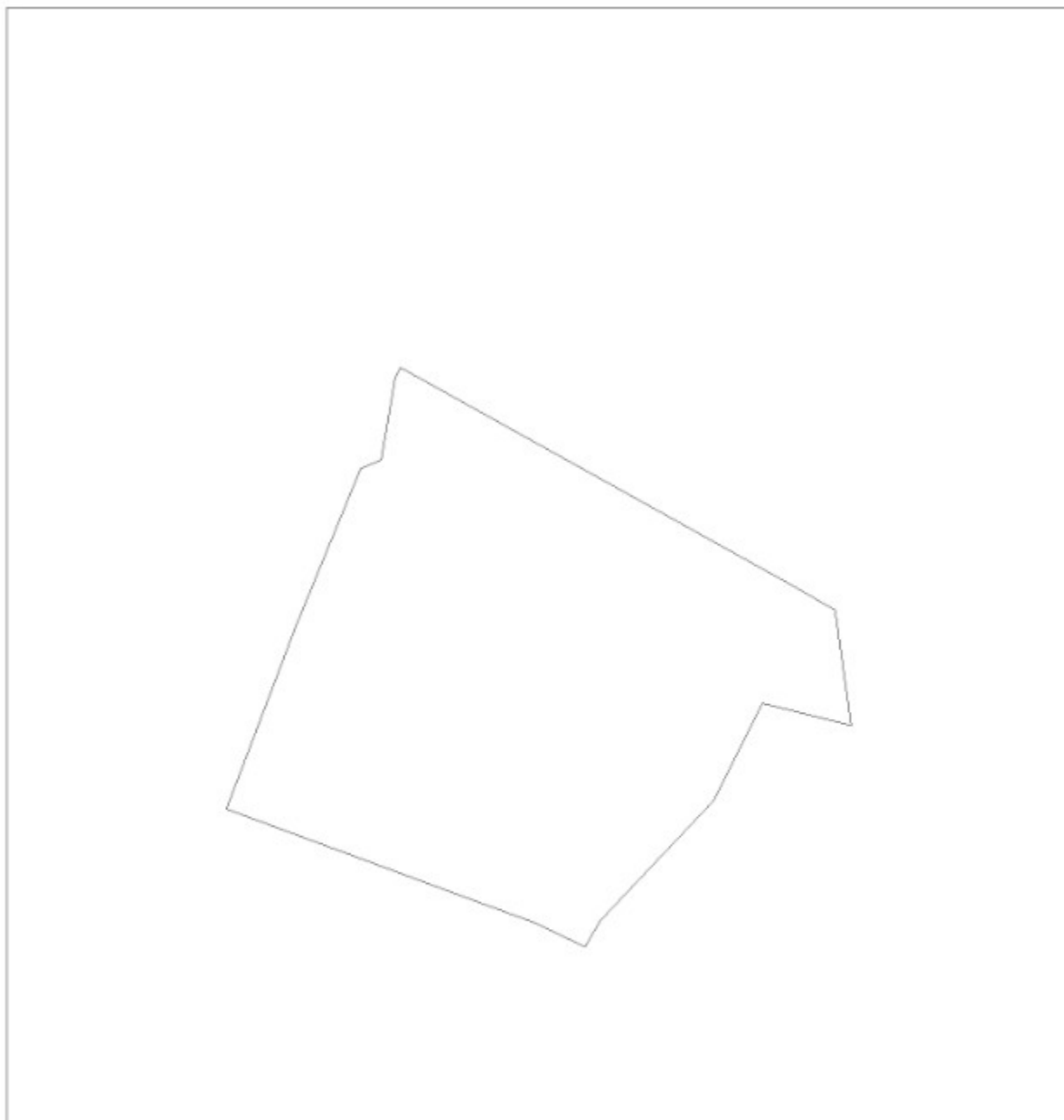
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-37			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	275283,86	219134,88			-
2	275160,43	219356,9			-
3	275147,02	219380,31			-
4	275081,81	219389,68			-
5	275094,21	219339,55			-
6	275039,83	219312,18			-
7	274971,68	219248,04			-
8	274957,02	219239,14			-
9	274970,46	219210,83			-
10	274987,1	219165,81			-
11	275034,82	219036,74			-


12	275138,34	219076,41			-
13	275226,93	219112,44			-
14	275231,91	219124,13			-
15	275277,79	219132,07			-
1	275283,86	219134,88			-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

План границ объекта. Масштаб 1:4000





Используемые знаки и обозначения:

Подпись

Дата " ____ " _____ г.

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