	Сведені	ия о выполне	нных из	мерен	ниях и	расчетах
1	1. Метод определения коој	одинат характеј	рных точе	ек гран	иц земе	льных участков и их частей
№ п/п	Кадастровый номер ил земельного уча частей земельного	Метод определения координат				
1	2	3				
1	85:05:040301:999	Геодезический метод				
	2. Точность поло	эжения характе	рных точ	ек гран	ниц земе	ельных участков
№ п/п	Кадастровый номер ил земельного уча	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности положения характерных точек границ (М <sub>t</sub> ), м				
1	2	3				
1	85:05:040301:	Мt=0,1 вычислена с использованием ГИС "Карта 2005" (Панорама), сертификат соответствия Федеральной службы геодезии и картографии России №РОСС RU.КРО2.С00039				
	3. Точность положе	ения характерні	ых точек і	границ	ц частей	земельных участков
№ п/п	опозначение земень иого		й номер или средн		средн	иулы, примененные для расчета ей квадратической погрешности кения характерных точек границ $(\mathbf{M_t})$ , м
1	2		3 4			
-	-					
4. Точность определения площади земельных участков						
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного Плош участка		предопредопредопредопредопредопредопредо		преде	иулы, примененные для расчета ельной допустимой погрешности веделения площади земельного участка (ΔР), м <sup>2</sup>
1	2		3			4
1	85:05:040301:999	6055			$\Delta P = 2 * 0.1 * \sqrt{6055} * 1.1 = 17$	
	5. Точност	ь определения п	ілощади ч	астей	земельн	ных участков
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка  Учетный ном обозначение					Формулы, примененные для расчета предельной допустимой погрешности определения площади части земельного участка (ДР), м <sup>2</sup>
1	2	3		4		5
-		-				-