

Экспликация участка						
Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °		Длина линий, м	
	Геодезическая широта	Геодезическая долгота				
Привязка						
1-2	52.351112	39.391841	ЮЗ	28,5°	179,6	
2-3	52.350620	39.391399	ЮВ	61,5°	19,8	
Объект						
Катег. земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
			Геодезическая широта	Геодезическая долгота		
вырубка	0,8	3-4	52.350582	39.391499	СВ - 57,5°	44,8
		4-5	52.350652	39.391686	СВ - 46,5°	21,1
		5-6	52.350702	39.391781	ЮВ - 86,5°	12,4
		6-7	52.350692	39.391844	ЮВ – 39,5°	33,0
		7-8	52.350618	39.391944	ЮЗ - 5,5°	14,6
		8-9	52.350577	39.391951	ЮВ – 31,5°	21,3
		9-10	52.350512	39.391991	ЮЗ – 0,0°	15,6
		10-11	52.350464	39.392002	ЮЗ - 19,5°	15,0
		11-12	52.350412	39.391967	ЮЗ – 44,5°	71,9
		12-13	52.350263	39.391707	ЮЗ – 87,5°	17,5
		13-14	52.350250	39.391640	СЗ – 22,5°	47,8
		14-3	52.350391	39.391524	СЗ – 5,0°	57,9

* - Геодезические координаты получены при помощи GARMIN GPSmap 62 (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены геодезические координаты) в системе координат WGS - 84 зона _____ (указывается система координат, в которой представлены геодезические координаты, рекомендуем предоставлять геодезические координаты в местной системе МСК 48 с указанием зоны)