

Экспликация участка						
Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м		
	Геодезическая широта	Геодезическая долгота				
Привязка						
0-1	413765.852	2264632.587	163		435	
Объект						
Катег. земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
			Геодезическая широта	Геодезическая долгота		
вырубка	9,9	1-2	413336.133	2264702.484	87	58
		2-3	413331.301	2264760.435	341	31
		3-4	413361.732	2264754.385	40	45
		4-5	413391.998	2264787.796	338	36
		5-6	413426.922	2264778.927	32	99
		6-7	413503.071	2264842.429	319	48
		7-8	413543.256	2264816.060	12	31
		8-9	413572.452	2264826.575	62	60
		9-10	413593.212	2264883.020	102	56
		10-11	413574.279	2264936.146	165	450
		11-12	413127.472	2264992.613	216	80
		12-13	413069.659	2264937.120	319	105
		13-14	413157.562	2264879.431	193	125
		14-15	413040.595	2264834.976	298	115
		15-1	413107.877	2264741.423	343	230

* - Геодезические координаты получены при помощи Garmin GPS 62sts (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены геодезические координаты) в системе координат WGS – 84 и переведены в систему МСК 47 зона 2 (указывается система координат, в которой представлены геодезические координаты, рекомендуем предоставлять геодезические координаты в местной системе МСК 47 с указанием зоны)

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2021г. состояние очистки - удовлетворительно, кол-во пней (валунов) на 1 га - 430 шт., гарь г.; редины, пустырь, прогалины и т.д.)
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности – равнинный, грубогумусные, подзолистые, супесчаные и суглинистые.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) - черника, вейник лесной, грушанка, плеуроциум.
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий - ЧС (В2) (Кипрейный К)
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м -
6. Зараженность почвы вредителями, вид - в связи с отсутствием признаков заселения вредными организмами, обследование участка не проводилось.
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия _____

