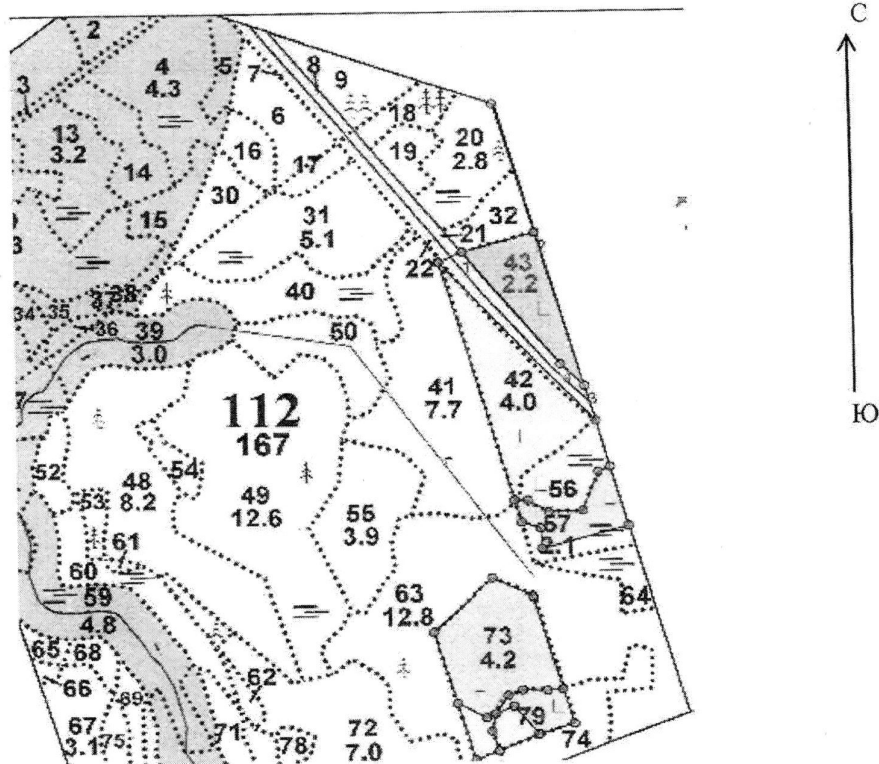


План участка для проведения компенсационного лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) Сланцевское
 Участковое лесничество Нарвское
 Урочище (при наличии) -
 Номер(а) лесного квартала 112
 Номер(а) лесотаксационного выдела(выделов) 42,43,56,57
 Масштаб 1:10 000



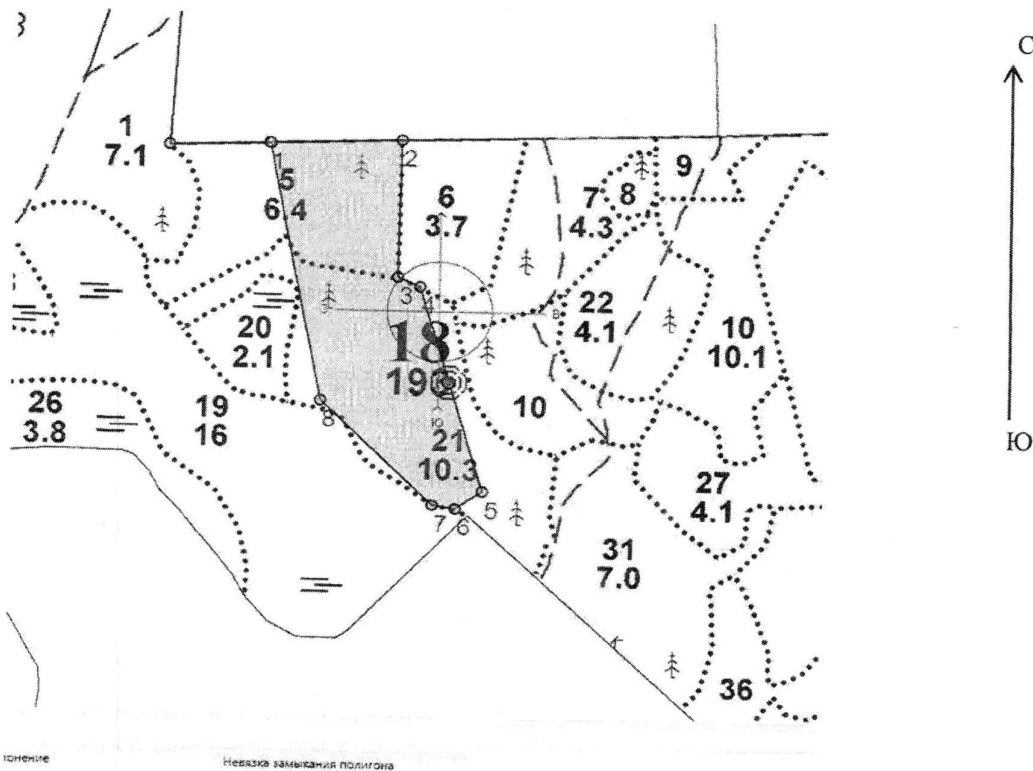
Экспликация лесосека 1 делянка 1

Номера точек	Широта	Долгота	Азимуты	Длина		
Привязка						
0-1	59.18482	28.38083	164°	259		
Объект						
Катег. Земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Азимуты линий, °	Длина линий, м
			Широта	Долгота		
Эксплуатационные	9,2000	1-2	59.18226	28.37990	74°	129
		2-3	59.18258	28.38207	164°	308
		3-4	59.17992	28.38356	316°	61
		4-1	59.18032	28.38282	322°	273

* Геодезические координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64. В системе координат WGS 84 градусы десятичные

План участка для проведения компенсационного лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) Сланцевское
 Участковое лесничество Старопольское
 Урочище (при наличии) -
 Номер(а) лесного квартала 18
 Номер(а) лесотаксационного выдела(выделов) 5.21
 Масштаб 1:10 000



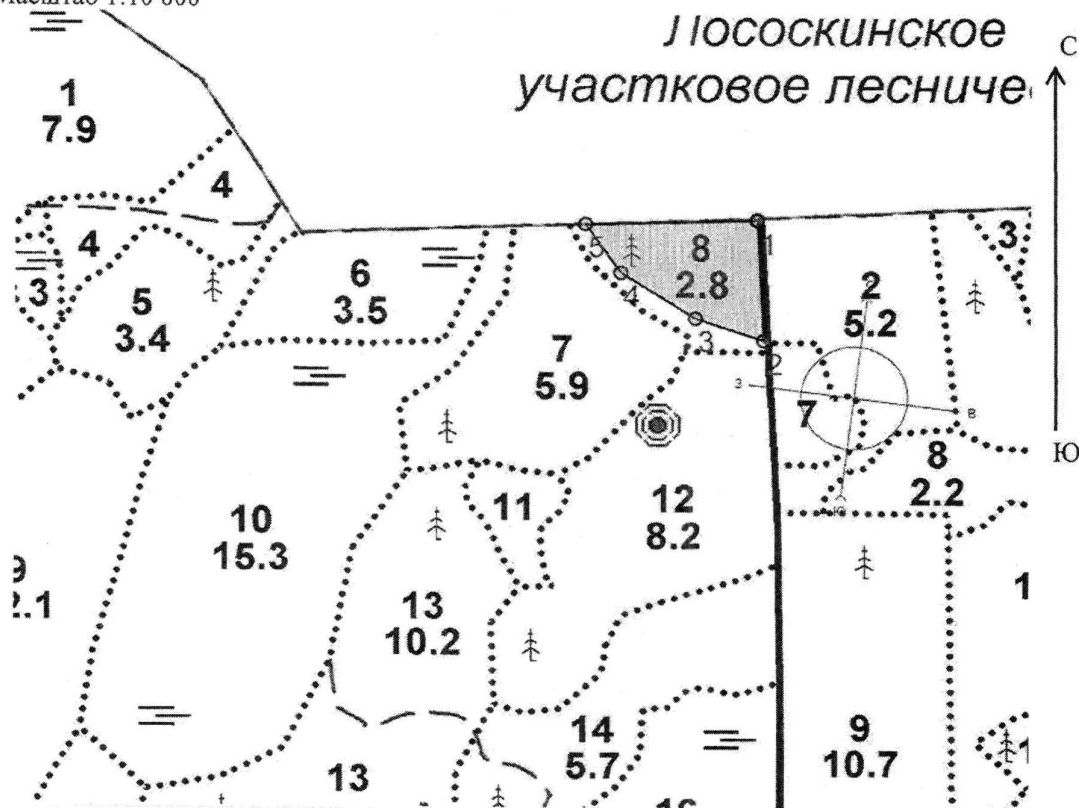
Экспликация участка

Номера точек	Широта	Долгота	Азимуты	Длина		
Привязка						
0-1	59.07419471°	28.47912584°	88	150		
Объект						
Катег. Земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Азимуты линий, °	Длина линий, м
			Широта	Долгота		
Эксплуатационные	9,5000	1-2	59.0742502°	28.48170928°	88	196
		2-3	59.0743166°	28.48513613°	181	214
		3-4	59.0723941°	28.48508043°	113	37
		4-5	59.07226328°	28.48735569°	163	333
		5-6	59.0694019°	28.48735569°	235	48
		6-7	59.06915284°	28.4866613°	278	35
		7-8	59.06919848°	28.48606413°	314	233
		8-1	59.07065245°	28.48312318°	349	408

* Геодезические координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64. В системе координат WGS 84 градусы десятичные

План участка для проведения компенсационного лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) Сланцевское
 Участковое лесничество Старопольское
 Урочище (при наличии) -
 Номер(а) лесного квартала 26
 Номер(а) лесотаксационного выдела(выделов) 8
 Масштаб 1:10 000



Экспликация участка

Номера точек	Широта	Долгота	Азимуты	Длина		
Привязка						
0-1	0	0	0	0		
Объект						
Катег. Земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Азимуты линий, °	Длина линий, м
			Широта	Долгота		
Эксплуатационные	2,0000	1-2	59.07321603°	28.48847527°	170	150
		2-3	59.07187008°	28.48861116°	282	85
		3-4	59.07211566°	28.48720051°	296	104
		4-5	59.07262062°	28.48567065°	318	73
		5-1	59.07316191°	28.48494526°	81	202
		0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0

* Геодезические координаты получены при помощи GARMIN GPSMAP 64. В системе координат WGS 84 градусы десятичные