Дата и время описания:					№ точки, № фото:				
дага и времи описании.	AB	Автор описания:							
Лесхоз	Ι πο	сничесті	20						
ООПТ	310	СНИЧЕСТІ	30						
OOH									
Координаты Квартал Выдел Площадь	Тип леса	ТУМ	Состав	Полнота	Возра				
			1я	1я					
			2я	2я					
Антропогенное воздействие (+)		При	родные разрушан (1–5, 6–10, 11–3		ссы				
Нет следов хозяйственной деятельности		Ветровал	, бурелом	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>					
Хоз. деятельность проводилась более 20 лет назад			ие (причина)						
Каналы внутри или на границе выдела									
Дренир. воздействие каналов слабое (заболочены)		Поврежд	ение насекомыми						
Просека внутри участка		Болезни	леса						
Песная дорога внутри и/или на границе выдела		Иные							
Проводится выпас									
Проводится сенокошение									
Иное									
Элементы биологического и биотопиче	еского раз	нообраз	ия (1–5, 6–10, >10	шт/га)					
Деревья выдающихся размеров (вид дерева)									
Биологически старые деревья, выросшие в лесу (вид дер									
Биологически старые деревья, выросшие на откр. месте	(вид дере	ва, возра	ст)						
Сухостой с Д <sub>1.3</sub> выше 24 см (вид дерева)									
Пни выше 5 м с Д <sub>1,3</sub> выше 24 см			NC- C	7 D					
Живые дер./сухостой и высок. пни (с Д <sub>1.3</sub> выше 24 см) с			и Жд , С	С и Вп					
Живые деревья с $Д_{1,3}$ выше 24 см, покрытые мх/лш (покр	р. ствола -	>1M)							
Деревья с дуплами Валеж, Д <sub>1,3</sub> выше 24 см 1 стадии разложения									
Валеж, Д <sub>1.3</sub> выше 24 см 1 стадии разложения									
Валеж, Д <sub>1.3</sub> выше 24 см 3–5 стадии разложения									
•									
Элементы биологического и би									
Следы лесных пожаров на стволах: свежие, старые, очен				древостоя)					
Приствольные повышения (кочки) (доля от общего коли					-				
«Окна» в пологе размером > 0.3 высоты древостоя (доля					+				
Ветровально-почвенные комплексы: свежие, старые, оче	ень старые	е (доля от	тилощади выдела)	l					
Элемент ла	андшафта	a (+)							
Пойма			уны, скопления вал	пунов					
Овраг			ыходы грунтовых і						
Крутой склон (высота от 20 м, угол наклона от 25 <sup>0</sup> )		Родниково-ручьевой комплекс (площадь )							
Дюна или иные формы перевеянных песков		Река, ручей, озеро внутри/на границе участка			a				
Teppaca		Проточная/бессточная ложбина, котловина							
Коренной берег	Суфф	розионна	я западина						
Характер поверхности рельефа:									
H									
Динамика/угрозы/дополнительные рекомендации по	охране у	частка:							

Обилие по Браун-Бланке:

	r · J
Г	вид чрезвычайно редок, покрытие незначительное
+	встречается редко, степень покрытия ничтожна
1	особей вида много, но покрытие невелико или особи разрежены, но покрытие большое
2	число особей вида велико, проективное покрытие 5–25%
3	число особей вида любое, проективное покрытие 25–50%
4	число особей вида любое, проективное покрытие 50–75%
5	число особей вида любое, проективное покрытие более 75%

A1	первый ярус древостоя
A2	второй ярус древостоя
В	ярус подлеска
C	травяно-кустарничковый ярус
Д	мохово-лишайниковый ярус

Ярус	Название растения	Обилие	Ярус	Название растения	Обили	
				старничкового покрова,%		
			ОПП травяного покрова, %			
			ОПП мохового покрова, %			
			ОПП ли	шайникового покрова, %		

Виды Красной книги (ЦП – ценопопуляция)

Название	Название	Название
Площадь ЦП	Площадь ЦП	Площадь ЦП
Состояние ЦП	Состояние ЦП	Состояние ЦП
Численность	Численность	Численность
Распределение	Распределение	Распределение

Примечание:		