

УТВЕРЖДАЮ:

Должность инженер

Ф.И.О. Павловский Р.В.

Дата 10.01.2018

Акт
лесопатологического обследования № 14
лесных насаждений ГУ "Усть-Немское лесничество"
Республика Коми

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V
Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Шэрьягское	-	11	3.1	6,4 (5,15)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,15 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование
 Уч. лесничество: Шэрьягское, участок: - Кв. 11 выд. 3.
 Наземное V Дистанционное

1.1. На площади 5,15 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 5,15 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Шэрьягское	-	5,15	-	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821).

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:
 промышленными
 бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, В выделе 3, лп выделе 1 площадью 5,15 га, полнота 0,8, состав 5Е1ПЗБ1ОС, возраст 190 лет, СКС 1,84 - насаждение с нарушенной устойчивостью, санитарно-оздоровительные мероприятия не проводятся в соответствии с п.37 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470.

На площади 1,25 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.

агитационные мероприятия: не планируются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Канев Р.И.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 20.7.2018 года.
Субъект Российской Федерации: Республика Коми. Лесничество (лесопарк): Усть-Немское.
Участковое лесничество: Шерягское. Уроцище (лесная дача): -.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробс. шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия													
								попояда	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га									
11	3	6,4	Эксплуатационные	I	5,15			Всего	190	19	24	БЧРС	0,8	4	280	200	79,1					1,0	19,9					206	19,0	821	20,9											
								Б	-	-	-	-	-	-	-	60	95,0						35,0								206	35,0	821	35,0								
								Ос	-	-	-	-	-	-	-	20	95,0						5,0								206	5,0	821	5,0								
								П	-	-	-	-	-	-	-	20	95,0						5,0										0,0		5,0							
									-	-	-	-	-	-	-	0																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "+". Расшифровка кодов причин: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);
Расшифровка кодов признаков: обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Канев Р.И.

Канев Р.И.
Дата составления документа: 03.08.2018 года. Телефон: (8212) 22-95-01.

Абрис участка

Масштаб 1:25000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной пере́чет	Длина, м	Ширина,	Радиус, м	Площадь, га
3					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	-	СВ 89°	679
1->2	-	ЮВ 39°	37
2->3	61°46'30.414"/54°33'35.293"	ЮВ 23°	83
3->4	61°46'27.661"/54°33'35.841"	ЮВ 9°	75
4->5	61°46'25.473"/54°33'35.733"	ЮВ 20°	204
5->6	61°46'18.855"/54°33'37.422"	СВ 13°	152
6->7	61°46'23.453"/54°33'42.294"	СВ 37°	107
7->8	61°46'25.431"/54°33'47.872"	СВ 62°	265
8->1	61°46'27.655"/54°34'5.044"	ЮЗ 88°	446

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Канев Р.И.

Дата составления документа: 03.08.2018 года. Телефон: (8212) 22-95-01.

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, кубм		Запас на выделе, кубм				Хозяйственные мероприятия					
														на 1 га	общий на выделе	в т.ч. по состав. породам	товарности	сухостоя (старого)	редин		единич. дер	Захламленность общая ликвидация			
1	19.7	3Е2С3Б2ОС	1	20	3 Е	130	18	22	7	6	4	ЕЧРСВ	0.7	230	4531	1359	1	19	20	21	22	23	24		
					2 С	130	19	26				С2				906	1								
					3 Б	105	19	20								1359	3								
					2 ОС	105	23	28								906	3								
		подрост: 10Е; (45); 3 м; 3 тыс.шт/га подросток: Р МЖ ИВК Редкий																							
		Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, 47, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
2	5.5	5Б2ОС3Е+С	1	22	5 Б	130	23	24	13	7	3	ЕЧРСВ	0.8	240	1320	660	2	17	18	19	20	21	22	23	24
					2 ОС	130	25	32				С2				264	3								
					3 Е	130	19	24								396	1								
					С	110																			
		подрост: 10Е; (45); 4 м; 4 тыс.шт/га подросток: Р Средний																							
		Травяные растения:, Ягодники, ЧЕРНИКА, 20																							
		Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп., 47																							
3	6.4	5Е1ПЗБ1ОС	1	20	5 Е	190	19	24	10	7	4	ЕЧРСВ	0.8	280	1792	896	1	17	18	19	20	21	22	23	24
					1 П	190	19	22				С2				179	1								
					3 Б	130	20	20								538	2								
					1 ОС	130	25	28								179	3								
		подрост: 10Е; (45); 4 м; 2 тыс.шт/га подросток: Р ИВК МЖ Средний																							
		Травяные растения:, Ягодники, ЧЕРНИКА, 20																							
		Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
4	62.4	6ОС2Б2Е+С	1	25	6 ОС	130	26	32	13	7	2	ЕКИС	0.8	350	21840	13104	3	17	18	19	20	21	22	23	24
					2 Б	130	23	22				С2				4368	2								
					2 Е	130	23	26								4368	1								
					С	130																			
		подрост: 10Е; (45); 4 м; 3 тыс.шт/га подросток: Р МЖ Редкий																							
		склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
5	6.2	9Е1Б	1	18	9 Е	210	18	24	11	7	5	ЕДМ	0.8	230	1426	1283	1	17	18	19	20	21	22	23	24
					1 Б	140	18	20				В4				143	3								
		подрост: 10Е; (45); 3 м; 2 тыс.шт/га подросток: ИВК Р МЖ Редкий																							
		Особенности:, Состав неоднородный, Высота варьирует, Диаметр варьирует, 47																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
6	1.1	8Б2ОС+Е	1	25	8 Б	85	25	30	9	7	2	ЕЧРСВ	0.9	320	352	282	3	17	18	19	20	21	22	23	24
					2 ОС	85	27	26				С2				70	3								
					Е	85																			
		подрост: 10Е; (45); 4 м; 2 тыс.шт/га подросток: Р МЖ Редкий																							
		Особенности:, Высота варьирует, Диаметр варьирует, 47																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение подраста групп.																							
		Селекционная оценка:, Нормальные																							
		Склон Ю-5																							
		Особенности:, 47, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Высота варьирует, Диаметр варьирует, Размещение																							