

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель директора Департамента  
лесного хозяйства Свердловской области  
Махетков А.В.  
В.А. Бережнов  
" 04 " 04 201 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования** N 72  
лесных насаждений ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"  
Департамент лесного хозяйства Свердловской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Уральское	п/х НТХЗ Планта	8	10	2,0
Уральское	п/х НТХЗ Планта	9	10	0,1
Уральское	п/х НТХЗ Планта	9	18	0,1
Уральское	п/х НТХЗ Планта	12	1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,4 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.<\*>

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

3.3. Порода: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
1	2	3	4
уборка	0,687	Б	2018
уборка	1,244	С	2018
уборка	0,687	Б	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	1,244	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,941	Б	2018
уборка	1,232	Б	2018
уборка	1,059	Ос	2018
уборка	0,941	Б	2018
уборка	0,031	С	2018
уборка	0,418	Л	2018
уборка	0,687	Б	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,816	Ос	2018
уборка	0,687	Б	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,316	Б	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,085	Л	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,186	Б	2018
уборка	0,481	Б	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,186	Б	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018

1	2	3	4
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,073	Е	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,154	Е	2018
уборка	0,273	Е	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	1,232	Б	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,085	Л	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,031	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018

1	2	3	4
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	1,232	Б	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,629	Е	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	2,916	Л	2018
уборка	0,031	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,418	Л	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018

1	2	3	4
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,316	Б	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,166	Л	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,166	Л	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,154	Е	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,273	Е	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,154	Е	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	1,244	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,085	Л	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,481	Б	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	2,169	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,996	С	2018

1	2	3	4
уборка	0,085	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,481	Б	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,629	Е	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,154	Е	2018
уборка	0,279	Л	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,166	Л	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,996	С	2018
уборка	0,418	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,941	Б	2018
уборка	0,585	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,776	С	2018
уборка	0,273	Е	2018
уборка	0,154	Е	2018
уборка	0,279	С	2018
уборка	0,166	С	2018
уборка	1,523	С	2018

1	2	3	4
уборка	0,418	С	2018
Итого	138,401	С	
Итого	2,92	Е	
Итого	4,784	Л	
Итого	11,714	Б	
Итого	1,875	Ос	
<b>Всего</b>	<b>159,694</b>		

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается  
(приложение 2 и 3 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: валка или уборка аварийных и буреломных деревьев в просветы между другими деревьями с последующей обрезкой сучьев и раскряжевкой на месте валки.

Дата проведения обследований 21.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

 С.Р.Самороковский

<\*> Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями  
таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопотока	Площадь лесопотока, га	Логического выдела	Площадь лесопотока, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
											состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местообразования	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
то	2000	8	10	36,0	3	нерестовые	1	2	логического выдела	2	7С1Е2Б	60	20	20	СЯБ	331	0,8	1	290			
ф	2000	8	10	36,0	3	полосы	1	2	логического выдела	2	7С1Е2Б	60	20	20	СЯБ	331	0,7	1	255			

Примечание:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"  
Главный специалист  
  
С.Р. Самороковский

Дата составления документа 21.02.2018г. Телефон 8 (3435) 48-94-21



ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр см.	Возраст, лет	Запас, к бм	Структурные изъяны, харак- теризующие аварийность дерева	Меро- прия- тие	Сроки
	N	E								
1	58°04,173'	60°07,418'	Б	21	28	60	0,687	ветровал	уборка	2018
2	58°04,173'	60°07,423'	С	20	40	60	1,244	бурелом	уборка	2018
3	58°04,168'	60°07,427'	Б	21	28	60	0,687	ветровал	уборка	2018
4	58°04,168'	60°07,427'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
5	58°04,172'	60°07,432'	С	20	40	60	1,244	ветровал	уборка	2018
6	58°04,169'	60°07,432'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
7	58°04,169'	60°07,432'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
8	58°04,167'	60°07,435'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
9	58°04,163'	60°07,446'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
10	58°04,162'	60°07,440'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
11	58°04,149'	60°07,436'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
12	58°04,140'	60°07,471'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
13	58°04,140'	60°07,471'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
14	58°04,090'	60°07,415'	Б	21	32	60	0,941	аварийное	уборка	2018
15	58°04,086'	60°07,409'	Б	21	36	60	1,232	бурелом	уборка	2018
16	58°04,086'	60°07,409'	Ос	21	36	60	1,059	ветровал	уборка	2018
17	58°04,081'	60°07,413'	Б	21	32	60	0,941	бурелом	уборка	2018
18	58°04,129'	60°07,378'	С	20	8	60	0,031	ветровал	уборка	2018
19	58°04,129'	60°07,378'	Л	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
20	58°04,129'	60°07,378'	Б	21	28	60	0,687	ветровал	уборка	2018
21	58°04,138'	60°07,382'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
22	58°04,142'	60°07,386'	Ос	21	32	60	0,816	ветровал	уборка	2018
23	58°04,142'	60°07,386'	Б	21	28	60	0,687	ветровал	уборка	2018
24	58°04,145'	60°07,388'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
25	58°04,145'	60°07,388'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
26	58°04,145'	60°07,388'	Б	21	20	60	0,316	ветровал	уборка	2018
27	58°04,145'	60°07,388'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
28	58°04,145'	60°07,388'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
29	58°04,144'	60°07,391'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
30	58°04,144'	60°07,391'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
31	58°04,144'	60°07,391'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
32	58°04,144'	60°07,391'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
33	58°04,144'	60°07,391'	Л	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
34	58°04,069'	60°07,415'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
35	58°04,062'	60°07,4,17'	Б	21	16	60	0,186	ветровал	уборка	2018
36	58°04,062'	60°07,4,17'	Б	21	24	60	0,481	ветровал	уборка	2018
37	58°04,064'	60°07,414'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
38	58°04,065'	60°07,391'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
39	58°04,063'	60°07,386'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
40	58°04,063'	60°07,386'	Б	21	16	60	0,186	ветровал	уборка	2018
41	58°04,066'	60°07,387'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
42	58°04,066'	60°07,387'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
43	58°04,066'	60°07,387'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018

44	58°04,061'	60°07,375'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
45	58°04,061'	60°07,375'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
46	58°04,055'	60°07,367'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
47	58°04,055'	60°07,367'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
48	58°04,055'	60°07,367'	Е	20	12	60	0,073	ветровал	уборка	2018
49	58°04,055'	60°07,367'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
50	58°04,055'	60°07,367'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
51	58°04,055'	60°07,367'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
52	58°04,055'	60°07,367'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
53	58°04,055'	60°07,367'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
54	58°04,055'	60°07,367'	С	20	24	60	0,418	бурелом	уборка	2018
55	58°04,055'	60°07,367'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
56	58°04,055'	60°07,367'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
57	58°04,055'	60°07,367'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
58	58°04,055'	60°07,367'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
59	58°04,055'	60°07,367'	Е	20	16	60	0,154	ветровал	уборка	2018
60	58°04,055'	60°07,367'	Е	20	20	60	0,273	ветровал	уборка	2018
61	58°04,060'	60°07,369'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
62	58°04,070'	60°07,366'	С	20	24	60	0,418	бурелом	уборка	2018
63	58°04,070'	60°07,366'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
64	58°04,078'	60°07,368'	С	20	16	60	0,166	бурелом	уборка	2018
65	58°04,078'	60°07,368'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
66	58°04,091'	60°07,376'	С	20	28	60	0,585	бурелом	уборка	2018
67	58°04,106'	60°07,370'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
68	58°04,106'	60°07,370'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
69	58°04,106'	60°07,370'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
70	58°04,174'	60°07,365'	Б	21	36	60	1,232	ветровал	уборка	2018
71	58°04,165'	60°07,353'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
72	58°04,165'	60°07,353'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
73	58°04,180'	60°07,356'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
74	58°04,188'	60°07,332'	С	20	20	60	0,279	сухостой	уборка	2018
75	58°04,188'	60°07,332'	С	20	20	60	0,279	сухостой	уборка	2018
76	58°04,184'	60°07,329'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
77	58°04,203'	60°07,321'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
78	58°04,210'	60°07,326'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
79	58°04,210'	60°07,326'	Л	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
80	58°04,403'	60°07,199'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
81	58°04,403'	60°07,199'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
82	58°04,403'	60°07,199'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
83	58°04,403'	60°07,199'	С	20	24	60	0,418	аварийное	уборка	2018
84	58°04,403'	60°07,199'	С	20	12	60	0,085	аварийное	уборка	2018
85	58°04,403'	60°07,199'	С	20	16	60	0,166	бурелом	уборка	2018
86	58°04,403'	60°07,199'	С	20	8	60	0,031	ветровал	уборка	2018
87	58°04,403'	60°07,199'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
88	58°04,406'	60°07,205'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
89	58°04,406'	60°07,205'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
90	58°04,406'	60°07,205'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
91	58°04,406'	60°07,205'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
92	58°04,406'	60°07,205'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
93	58°04,411'	60°07,205'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
94	58°04,411'	60°07,205'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
95	58°04,411'	60°07,205'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
96	58°04,411'	60°07,205'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
97	58°04,417'	60°07,203'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018

98	58°04,417'	60°07,203'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
99	58°04,417'	60°07,203'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
100	58°04,417'	60°07,203'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
101	58°04,406'	60°07,252'	С	20	24	60	0,418	бурелом	уборка	2018
102	58°04,406'	60°07,252'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
103	58°04,406'	60°07,252'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
104	58°04,406'	60°07,252'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
105	58°04,407'	60°07,259'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
106	58°04,407'	60°07,259'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
107	58°04,407'	60°07,259'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
108	58°04,411'	60°07,256'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
109	58°04,411'	60°07,256'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
110	58°04,411'	60°07,256'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
111	58°04,421'	60°07,250'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
112	58°04,426'	60°07,253'	С	20	28	60	0,585	бурелом	уборка	2018
113	58°04,426'	60°07,253'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
114	58°04,426'	60°07,253'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
115	58°04,426'	60°07,253'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
116	58°04,426'	60°07,253'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
117	58°04,424'	60°07,244'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
118	58°04,424'	60°07,244'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
119	58°04,424'	60°07,244'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
120	58°04,424'	60°07,244'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
121	58°04,424'	60°07,244'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
122	58°04,401'	60°07,264'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
123	58°04,401'	60°07,264'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
124	58°04,395'	60°07,270'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
125	58°04,395'	60°07,270'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
126	58°04,395'	60°07,270'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
127	58°04,395'	60°07,270'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
128	58°04,395'	60°07,270'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
129	58°04,395'	60°07,270'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
130	58°04,395'	60°07,270'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
131	58°04,395'	60°07,270'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
132	58°04,395'	60°07,270'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
133	58°04,385'	60°07,286'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
134	58°04,385'	60°07,286'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
135	58°04,385'	60°07,286'	Б	21	36	60	1,232	ветровал	уборка	2018
136	58°04,385'	60°07,286'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
137	58°04,385'	60°07,286'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
138	58°04,385'	60°07,286'	Е	20	28	60	0,629	ветровал	уборка	2018
139	58°04,385'	60°07,286'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
140	58°04,385'	60°07,286'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
141	58°04,385'	60°07,286'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
142	58°04,385'	60°07,286'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
143	58°04,385'	60°07,286'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
144	58°04,218'	60°07,313'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
145	58°04,218'	60°07,313'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
146	58°04,238'	60°07,275'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
147	58°04,233'	60°07,268'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
148	58°04,233'	60°07,268'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
149	58°04,233'	60°07,268'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
150	58°04,233'	60°07,268'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
151	58°04,233'	60°07,268'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018

152	58°04,253'	60°07,256'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
153	58°04,253'	60°07,256'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
154	58°04,253'	60°07,256'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
155	58°04,253'	60°07,256'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
156	58°04,253'	60°07,256'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
157	58°04,260'	60°07,251'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
158	58°04,260'	60°07,251'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
159	58°04,260'	60°07,251'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
160	58°04,260'	60°07,251'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
161	58°04,260'	60°07,251'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
162	58°04,266'	60°07,243'	Л	20	60	60	2,916	аварийное	уборка	2018
163	58°04,284'	60°07,231'	С	20	8	60	0,031	ветровал	уборка	2018
164	58°04,284'	60°07,231'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
165	58°04,286'	60°07,231'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
166	58°04,286'	60°07,231'	Л	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
167	58°04,4,289'	60°07,224'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
168	58°04,4,289'	60°07,224'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
169	58°04,287'	60°07,208'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
170	58°04,287'	60°07,208'	Б	21	20	60	0,316	ветровал	уборка	2018
171	58°04,287'	60°07,208'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
172	58°04,287'	60°07,208'	Л	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
173	58°04,287'	60°07,208'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
174	58°04,287'	60°07,208'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
175	58°04,287'	60°07,208'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
176	58°04,289'	60°07,196'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
177	58°04,302'	60°07,202'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
178	58°04,313'	60°07,205'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
179	58°04,309'	60°07,200'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
180	58°04,309'	60°07,200'	С	20	20	60	0,279	бурелом	уборка	2018
181	58°04,305'	60°07,183'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
182	58°04,308'	60°07,172'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
183	58°04,308'	60°07,172'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
184	58°04,308'	60°07,172'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
185	58°04,308'	60°07,172'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
186	58°04,308'	60°07,172'	С	20	28	60	0,585	аварийное	уборка	2018
187	58°04,308'	60°07,172'	С	20	24	60	0,418	аварийное	уборка	2018
188	58°04,314'	60°07,168'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
189	58°04,314'	60°07,168'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
190	58°04,318'	60°07,187'	С	20	32	60	0,776	бурелом	уборка	2018
191	58°04,318'	60°07,187'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
192	58°04,331'	60°07,191'	Л	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
193	58°04,331'	60°07,182'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
194	58°04,331'	60°07,182'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
195	58°04,332'	60°07,178'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
196	58°04,332'	60°07,178'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
197	58°04,351'	60°07,174'	Е	20	16	60	0,154	ветровал	уборка	2018
198	58°04,380'	60°07,195'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
199	58°04,330'	60°07,248'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
200	58°04,330'	60°07,248'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
201	58°04,330'	60°07,276'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
202	58°04,330'	60°07,276'	Е	20	20	60	0,273	ветровал	уборка	2018
203	58°04,330'	60°07,276'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
204	58°04,310'	60°07,281'	Е	20	16	60	0,154	ветровал	уборка	2018
205	58°04,310'	60°07,281'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018

206	58°04,310'	60°07,281'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
207	58°04,310'	60°07,281'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
208	58°04,290'	60°07,290'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
209	58°04,290'	60°07,290'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
210	58°04,282'	60°07,288'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
211	58°04,270'	60°07,283'	С	20	40	60	1,244	ветровал	уборка	2018
212	58°04,260'	60°07,284'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
213	58°04,284'	60°07,317'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
214	58°04,284'	60°07,317'	Л	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
215	58°04,284'	60°07,317'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
216	58°04,284'	60°07,317'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
217	58°04,284'	60°07,317'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
218	58°04,284'	60°07,317'	Б	21	24	60	0,481	ветровал	уборка	2018
219	58°04,314'	60°07,340'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
220	58°04,318'	60°07,328'	С	20	52	60	2,169	ветровал	уборка	2018
221	58°04,318'	60°07,328'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
222	58°04,345'	60°07,320'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
223	58°04,345'	60°07,320'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
224	58°04,345'	60°07,320'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
225	58°04,345'	60°07,320'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
226	58°04,345'	60°07,320'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
227	58°04,344'	60°07,343'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
228	58°04,344'	60°07,343'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
229	58°04,344'	60°07,343'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
230	58°04,345'	60°07,351'	С	20	12	60	0,085	ветровал	уборка	2018
231	58°04,352'	60°07,349'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
232	58°04,352'	60°07,349'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
233	58°04,352'	60°07,349'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
234	58°04,352'	60°07,349'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
235	58°04,307'	60°07,393'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
236	58°04,307'	60°07,393'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
237	58°04,294'	60°07,394'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
238	58°04,294'	60°07,394'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
239	58°04,294'	60°07,394'	Б	21	24	60	0,481	ветровал	уборка	2018
240	58°04,294'	60°07,394'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
241	58°04,274'	60°07,402'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
242	58°04,274'	60°07,402'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
243	58°04,264'	60°07,392'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
244	58°04,255'	60°07,392'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
245	58°04,255'	60°07,392'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
246	58°04,255'	60°07,392'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
247	58°04,246'	60°07,350'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
248	58°04,385'	60°07,276'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
249	58°04,376'	60°07,276'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
250	58°04,376'	60°07,262'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
251	58°04,376'	60°07,262'	Е	20	28	60	0,629	ветровал	уборка	2018
252	58°04,377'	60°07,264'	С	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
253	58°04,377'	60°07,264'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
254	58°04,377'	60°07,264'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
255	58°04,377'	60°07,264'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
256	58°04,379'	60°07,256'	Е	20	16	60	0,154	ветровал	уборка	2018
257	58°04,379'	60°07,256'	Л	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
258	58°04,379'	60°07,256'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
259	58°04,379'	60°07,256'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018

260	58°04,383'	60°07,254'	Л	20	16	60	0,166	ветровал	уборка	2018
261	58°04,383'	60°07,254'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
262	58°04,383'	60°07,254'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
263	58°04,386'	60°07,251'	С	20	20	60	0,279	бурелом	уборка	2018
264	58°04,390'	60°07,238'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
265	58°04,390'	60°07,238'	С	20	16	60	0,166	бурелом	уборка	2018
266	58°04,390'	60°07,238'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
267	58°04,390'	60°07,238'	С	20	36	60	0,996	ветровал	уборка	2018
268	58°04,390'	60°07,238'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
269	58°04,390'	60°07,238'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
270	58°04,395'	60°07,240'	С	20	28	60	0,585	аварийное	уборка	2018
271	58°04,395'	60°07,240'	С	20	24	60	0,418	ветровал	уборка	2018
272	58°04,395'	60°07,240'	С	20	20	60	0,279	аварийное	уборка	2018
273	58°04,395'	60°07,240'	С	20	20	60	0,279	ветровал	уборка	2018
274	58°04,394'	60°07,235'	С	20	32	60	0,776	ветровал	уборка	2018
275	58°04,384'	60°07,229'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
276	58°04,384'	60°07,229'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
277	58°04,384'	60°07,229'	С	20	28	60	0,585	ветровал	уборка	2018
278	58°04,242'	60°07,374'	С	20	32	65	0,776	ветровал	уборка	2018
279	58°04,242'	60°07,374'	С	20	36	65	0,996	ветровал	уборка	2018
280	58°04,242'	60°07,374'	С	20	24	65	0,418	ветровал	уборка	2018
281	58°04,231'	60°07,385'	С	20	32	65	0,776	ветровал	уборка	2018
282	58°04,221'	60°07,415'	Б	21	32	65	0,941	ветровал	уборка	2018
283	58°04,221'	60°07,415'	С	20	28	65	0,585	ветровал	уборка	2018
284	58°04,191'	60°07,429'	С	20	32	65	0,776	ветровал	уборка	2018
285	58°04,191'	60°07,429'	С	20	32	65	0,776	ветровал	уборка	2018
286	58°04,191'	60°07,429'	Е	20	20	65	0,273	ветровал	уборка	2018
287	58°04,191'	60°07,429'	Е	20	16	65	0,154	ветровал	уборка	2018
288	58°04,191'	60°07,429'	С	20	20	65	0,279	ветровал	уборка	2018
289	58°04,191'	60°07,429'	С	20	16	65	0,166	ветровал	уборка	2018
290	58°04,184'	60°07,422'	С	20	44	65	1,523	ветровал	уборка	2018
291	58°04,184'	60°07,422'	С	20	24	65	0,418	ветровал	уборка	2018

Дата составления документа: 21.02.2018 г.

Главный специалист  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

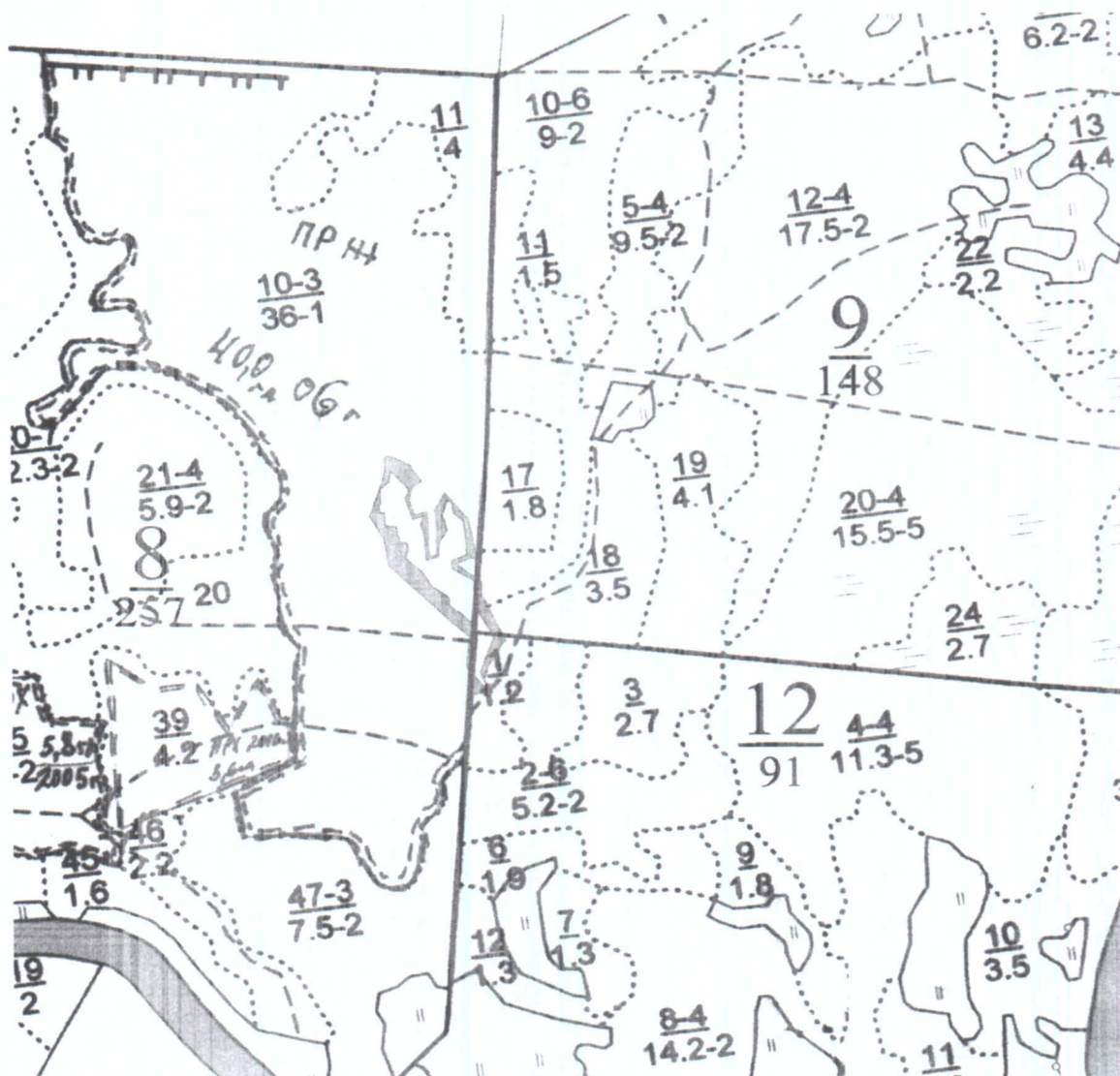



С.Р.Самороковский

### Абрис участка

М 1:10000

проведения лесопатологического обследования в кв.8 выд.10, кв.9 выд.10,18, кв.12 выд.1, S=2,4га  
Уральское участковое лесничество, участок (урочище)- п/х НТХЗ Планта  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



Условные обозначения:  -область нахождения единичных деревьев подлежащих рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист  
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

С.П.Самороковский

Дата составления документа 21.02.2018 г. Телефон 8 (3435) 48-94-21

Лесничество П/Х НТХЗ ПЛАНТА Категория зашитности запретн.полосы нерест.рыб

Н	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз	Вы-	Ди	Кл	Гр	Бо	Тип	Полн	Запас	сырораст	Кл	Запас	на	выделе	дес	МЗ
вы-	шадь	длесок	покров	поч	со-	мент																	
де-	ва	рельеф	особенн	Р	та																		
ла	га	ости	выдела	Отмет																			
		ка	о	порослевом	У	я-	са	ст	та	ет	во	во	те										
		проеисх	Наимен	кат	ру-																		
		еп	незалес	земель	С	са-																	
		Хар	лесных	культур																			
		Кадастров	оценка																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

57 2  
56 1  
28 2

подрост: 7ЕЗП (25) 2,0 м, 2,5 тыс.шт/га  
подлесок: Р ШП Ж редкий

27 2  
17 3  
11 1

подрост: 6П4Е (20) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га  
подлесок: Р ШП Ж средний

73  
104  
209

прорежив. 2 оч  
15%

731  
104  
209  
*961a 2006 - 12.50.15.15%*

73  
31

прорежив. 2 оч  
15%

104  
47  
5  
9  
*4,0 м 15.10.15.15%*

67  
7

прорежив. 2 оч  
15%

61  
21  
20

проходн. р. 2 оч  
10%

подрост: 7ЕЗП (25) 3,0 м, 4,0 тыс.шт/га



Лесничество П/Х НТХЗ ПЛАНТА		Категория зашитности запретн.полосы нерест.рыб										Квартал 9													
№	Площадь, вид, категория	Возраст	Диаметр	Густота	Вид	Класс	Группа	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выделе	дес.м3												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
		С		21 24																					
		подрост: 7ПЗЕ (20) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП Ж редкий																							
7	9,2 7С1Л2В	1	20 С	65	20 22	4	2 2	СЯГ	0,9	32	294	206	29	59											
		подрост: 7ЕЗП (20) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП редкий																							
8	1,7 8С2В	1	11 С	30	11 10	2	1 2	СЯГ	0,7	10	17	14	3												
		подлесок: Р ШП редкий																							
9	1,7 лесные культуры 10С+В	1	7 С	21	7 10	2	1 2	СЯГ	0,7	6	10	10													
		подрост: 7ЕЗП (20) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП редкий																							
10	9,0 5В20С3С	1	20 В	60	21 18	6	2 2	СЯГ	0,8	23	207	104 2	41 3	62 1											
		подрост: 7ЕЗП (25) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП Ж средний																							
11	1,5 7С3В	1	20 С	60	19 20	3	2 2	СЯГ	0,8	29	44	31	13												
		подрост: 7ЕЗП (20) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р редкий																							
12	17,5 4С1Е3Е20С+Л	1	21 С	70	21 22	4	2 2	СРТР	0,7	27	473	189	47	142	95										
		подрост: 7ЕЗП (25) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП Ж средний																							
13	4,4 5С1Е4В	1	15 С	55	15 18	3	2 3	СРТР	0,7	15	66	33	7	26											
		подрост: 7ЕЗП (20) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП редкий																							
14	1,7 7В3С	1	22 В	65	22 18	7	2 2	СЯГ	0,8	26	44	31 2	13 1												
		подрост: 7ЕЗП (30) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р ШП редкий																							

9,2 - 307 м<sup>3</sup> проходн.р.20ч  
10% ДЕС-2

прорежив. 2 оч  
15%



