


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 30 » октября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 652
лесных насаждений на территории Юкаменского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления	нет	136	15	6,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 57°52'727" 52°30'435"; 57°52'652" 52°30'535" 57°52'652" 52°30'527"; 57°52'661" 52°30'512" 57°52'661" 52°30'512"; 57°52'662" 52°30'505" 57°52'668" 52°30'600"; 57°52'668" 52°30'601" 57°52'683" 52°30'498"; 57°52'682" 52°30'507" 57°52'676" 52°30'516"; 57°52'664" 52°30'521"

57°52'659" 52°30'521"; 57°52'659" 52°30'530" 57°52'659" 52°30'521"; 57°52'665" 52°30'543" 57°52'663" 52°30'546"; 57°52'675" 52°30'567" 57°52'679" 52°30'569"; 57°52'679" 52°30'561" 57°52'683" 52°30'552"; 57°52'683" 52°30'552" 57°52'690" 52°30'553"; 57°52'695" 52°30'548" 57°52'691" 52°30'544"; 57°52'691" 52°30'564"

57°52'692" 52°30'575"; 57°52'668" 52°30'573" 57°52'672" 52°30'575"; 57°52'668" 57°52'657" 52°30'576".

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой, наклон более 30°

3.3. Порода Е диаметр 28-4шт., 20-5шт., 24-8шт., 32-10шт., 36, 40, высота 18 м, возраст- 54 года, .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	0,68	Е	2017
	0,29	Е	2017
	0,68	Е	2017
	0,29	Е	2017
	0,46	Е	2017
	0,29	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,68	Е	2017
	0,94	Е	2017
	1,25	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,29	Е	2017
	0,46	Е	2017
	0,46	Е	2017
	0,29	Е	2017
	0,46	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,68	Е	2017
	0,46	Е	2017

	0,46	Е	2017
	0,46	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,46	Е	2017
	1,6	Е	2017
	0,94	Е	2017
	0,94	Е	2017

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев своевременное проведение санитарно – оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

Дата проведения обследований 19.09.2017 г.

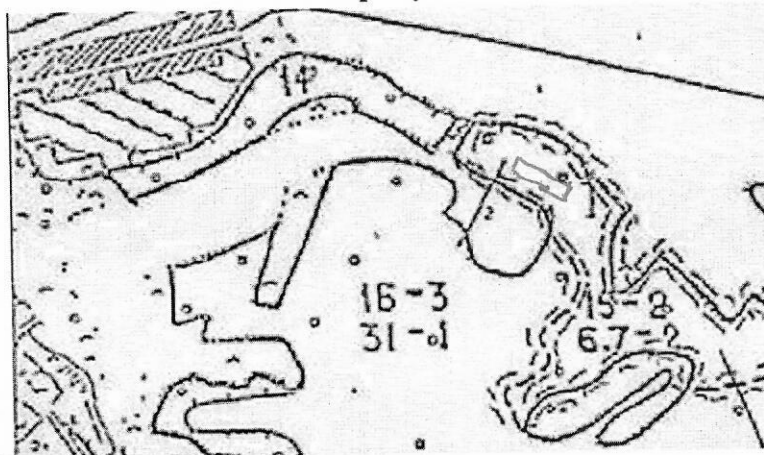
Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования: Руководитель ГКУ УР «Красногорское лесничество» Крысова Л.А.

Инженер по ОЗЛ ГКУ УР «Красногорское лесничество» на территории Юкаменского лесничества Шкляев А.В.

Мастер леса ГКУ УР «Красногорское лесничество» на территории Юкаменского лесничества Шутов Л.Н.

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
15					0,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Координаты	Координаты
1	57°52'727" 52°30'435"		57°52'676" 52°30'516"	57°52'683" 52°30'552"
2	57°52'652" 52°30'535"		57°52'664" 52°30'521"	57°52'683" 52°30'552"
3	57°52'652" 52°30'527"		57°52'659" 52°30'521"	57°52'690" 52°30'553"
4	57°52'661" 52°30'512"		57°52'659" 52°30'530"	57°52'695" 52°30'548"
5	57°52'661" 52°30'512"		57°52'659" 52°30'521"	57°52'691" 52°30'544"
6	57°52'662" 52°30'505"		57°52'665" 52°30'543"	57°52'691" 52°30'564"
7	57°52'668" 52°30'600"		57°52'663" 52°30'546"	57°52'692" 52°30'575"
8	57°52'668" 52°30'601"		57°52'675" 52°30'567"	57°52'668" 52°30'573"
9	57°52'683" 52°30'498"		57°52'679" 52°30'569"	57°52'672" 52°30'575"
10	57°52'682" 52°30'507"		57°52'679" 52°30'561"	

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"
на территории Юкаменского лесничества
Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское
лесничество" на территории Юкаменского лесничества
Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество" на
территории Юкаменского лесничества

А.Ю. Сунцов
А.В. Шкляев
Л.Н. Шутов

Дата составления документа

19.09.2017

Телефон 41612-12-93

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кбм	Структурные изъяны, характеризирующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	57°52'727"	Е	19	28	0,68	старый сухостой	СОМ, рубка	2017
	052°30'435"							
2	57°52'652"	Е	20	20	0,29	старый сухостой	СОМ, рубка	2017
	052°30'535"							
3	57°52'652"	Е	19	28	0,68	наклон 20°	СОМ, рубка	2017
	052°30'527"							
4	57°52'661"	Е	20	20	0,29	наклон более 30° отрыв корневых	СОМ, рубка	2017
	052°30'512"							
5	57°52'661"	Е	18	24	0,46	старый сухостой	СОМ, рубка	2017
	052°30'512"							
6	57°52'662"	Е	18	20	0,29	старый сухостой	СОМ, рубка	2017
	052°30'505"							
7	57°52'668"	Е	19	32	0,94	старый сухостой	СОМ, рубка	2017
	052°30'600"							
8	57°52'668"	Е	17	28	0,68	старый сухостой	СОМ, рубка	2017
	052°30'601"							

9	57°52'683" 052°30'498"	E	19	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
10	57°52'682" 052°30'507"	E	18	36	1,25	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
11	57°52'676" 052°30'516"	E	18	32	0,94	наклон более 30° отрыв корневых	СОМ,рубка	2017
12	57°52'664" 052°30'521"	E	18	20	0,29	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
13	57°52'659" 052°30'521"	E	18	24	0,46	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
14	57°52'659" 052°30'530"	E	18	24	0,46	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
15	57°52'659" 052°30'521"	E	18	20	0,29	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
16	57°52'665" 052°30'543"	E	18	24	0,46	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
17	57°52'663" 052°30'546"	E	19	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
18	57°52'675" 052°30'567"	E	18	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
19	57°52'679" 052°30'569"	E	18	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
20	57°52'679" 052°30'561"	E	18	28	0,68	старый сухостой	СОМ,рубка	2017

21	57°52'683" 052°30'552"	Е	18	24	0,46	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
22	57°52'683" 052°30'552"	Е	19	24	0,46	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
23	57°52'690" 052°30'553"	Е	18	24	0,46	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
24	57°52'695" 052°30'548"	Е	18	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
25	57°52'691" 052°30'544"	Е	18	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
26	57°52'691" 052°30'564"	Е	19	24	0,46	наклон более 20°	СОМ,рубка	2017
27	57°52'692" 052°30'575"	Е	18	40	1,6	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
28	57°52'668" 052°30'573"	Е	18	32	0,94	старый сухостой	СОМ,рубка	2017
29	57°52'672" 052°30'575"	Е	19	32	0,94	наклон более 30°	СОМ,рубка	2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество" на территории Юкаменского лесничества

Инженер по охране и защите леса ГКУ УР "Красногорское лесничество" на территории Юкаменского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество" на территории Юкаменского лесничества

Дата составления документа 19.09.2017

А.Ю. Сунцов

А.В. Шкляев

Л.Н. Шугтов

Телефон

341612-12-93