

27.09.2017

X Есипов Н.В.

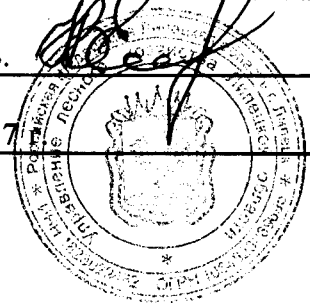
Подписано цифровой подписью:
Есипов Николай Викторович

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель начальника
управления лесного хозяйства
Липецкой области

ФИО Есипов Н.В.

Дата 27.09.2017



Акт
лесопатологического обследования № 1349
лесных насаждений Данковского лесничества
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бигильдинское	-	80	14	4,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,7 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Бигильдинское, участок: - Кв. 80 выд. 14 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: опенок (код 467). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
опенок	Дпп	24,23	средняя
опенок	Яо	0,07	единичная
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 14,2 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0 %,
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 5,9 %,
- старого ветровала 7,4 %,
- старого бурелома 0,9 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначена выборочная санитарная рубка

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Бигильдинское	-	80	14	4,7	ВСП	4,7	Днп, Яо.	133	2020 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проецируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

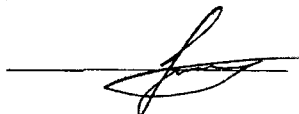
год образования старого сухостоя: 2012-2015 гг.

основная причина повреждения древесины: 467.

Дата проведения обследований: 14.09.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Липецкая область.
Лесничество (лесопарк): Данковское. Квартал: 80. Выдел: 14.
Площадь: 4,7 га., Площадь мероприятия: 4,7 га.
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 4,7 га.
Таксационная характеристика:
тип леса: ДСН; состав: 10ДНП+ЯО; возраст: 85 лет; бонитет: 2.
полнота: 0,6; запас на га: 210; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Причины повреждения: опенок (код 467). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111).

Тип очага вредных организмов: хронический.
Фаза развития очага вредных организмов: кризис.
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.



Дата составления документа: 14.09.2017 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода1: Днп

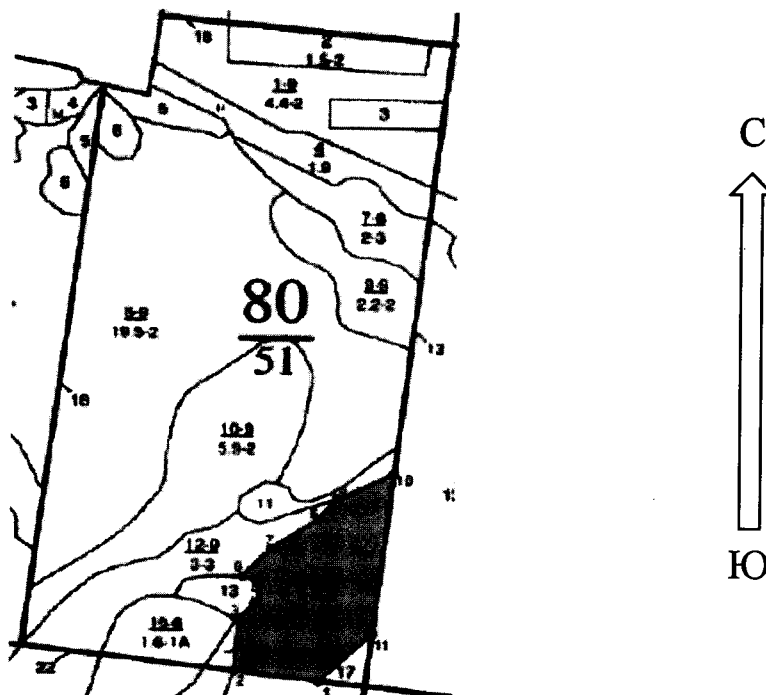
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	9	5						5			5						14	
16	24	14	5					5			5						53	0,7
20	94	47	19					14			14						188	2,1
24	118	57	24					14			19						232	2,5
28	184	94	38					24			28						368	3,8
32	113	57	24					14			19						227	2,5
36	85	42	19					9			14						169	1,7
40	38	19	9					5			5						76	0,7
44	9	5									5						19	0,4
более 44																		
итого, шт	674	340	138					85			109						1346	14,4
итого, %	50,1	25,3	10,3					6,3			8,1						100,0	14,4
итого, куб.м.	457,0	230,0	94,6					54,7			78,0						914,2	14,5
итого, куб.%	50,0	25,2	10,3					6,0			8,5						100,0	14,5

Порода2: Яо

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
16	1																	1	
20	2	1																3	
24	3	1																4	
28	5	2						1										8	4,2
32	3	1																4	
36	2	1																3	
40	1																	1	
-																			
-																			
-																			
итого, шт	17	6						1									24	4,2	
итого, %	70,8	25,0						4,2									100,0	4,2	
итого, куб.м.	11,4	3,9						0,6									15,9	4,0	
итого, куб.%	71,3	24,7						4,0									100,0	4,0	

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
14	Сплошной перечет				4,70

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	53.32557645/39.05656581	СЗ 82°.48'	123.0
2->3	53.3257149/39.0547291	СВ 3°.17'	84.6
3->4	53.32647334/39.05480199	СВ 46°.51'	38.5
4->5	53.32671016/39.05522507	СВ 4°.38'	32.6
5->6	53.32700223/39.05526474	СЗ 67°.50'	25.6
6->7	53.32708906/39.05490776	СВ 41°.25'	59.8
7->8	53.32749165/39.05550272	СВ 56°.49'	81.9
8->9	53.32789424/39.05653398	СВ 38°.29'	43.8
9->10	53.3282021/39.05694384	СВ 63°.11'	91.6
10->11	53.32857311/39.05817342	ЮЗ 6°.14'	258.1
11->12	53.32626851/39.05775103	ЮЗ 45°.38'	110.2
12->1	53.32557645/39.05656581	0	0

Условные обозначения обследуемая площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Дата составления документа: 14.09.2017 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

Бигильдинского участка лесничества
ОКУ «Данковское лесничество»
Управление лесного хозяйства Липецкой области

Участковое лесничество: БИГИЛЬДИНСКОЕ		ПРОТИВОЗРОЗИЩЕННЫЕ ЛЕСА		Квартал 81	
№	Площадь, выделенная на выдел, лес. м.з.	Возраст, лет	Тип леса	Полнота, %	Зона, м.з.
1	3	14	13	14	15
2	3	7	13	14	15
3	3	8	13	14	15
4	13,1	9	13	14	15
5	24	8	13	14	15
6	24	32	13	14	15
7	24	32	13	14	15
8	24	32	13	14	15
9	24	32	13	14	15
10	24	32	13	14	15
11	24	32	13	14	15
12	24	32	13	14	15
13	24	32	13	14	15
14	24	32	13	14	15
15	24	32	13	14	15
16	24	32	13	14	15
17	24	32	13	14	15
18	24	32	13	14	15
19	24	32	13	14	15
20	24	32	13	14	15
21	24	32	13	14	15
22	24	32	13	14	15
23	24	32	13	14	15
24	24	32	13	14	15

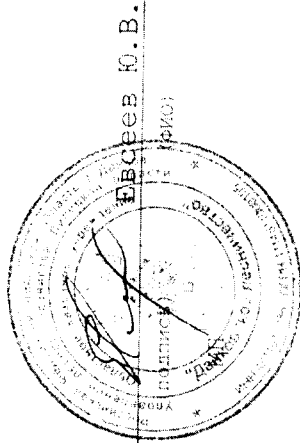
подросок: 9ДН1Я0 (4) 1,0 м, 2,5 тыс. шт./га
подлесок: ЛД ГУСТОЙ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Копия верна.

Директор ОКУ «Данковское лесничество»

(должность)



Евсеев Ю.В.

«20» июня 2017г.