

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

14.12.2018

УТВЕРЖДАЮ:

X Соколов В.Н.

Подписано цифровой подписью:
Соколов Василий Николаевич

Должность

Начальник управления
лесного хозяйства Липецкой области

ФИО

Соколов В.Н.

Дата

14.12.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1119
лесных насаждений Донского лесничества
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Донское	-	9	30	2,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Донское, участок: - Кв. 9 выд. 30 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с утраченной устойчивостью.

Причины повреждения: трутовик настоящий (код 355), трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360), опенок (код 467). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), гнилица, ризоморфы и мицелиальные плёнки под корой (код 853), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114).

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)
трутовик настоящий	Б	20,06	средняя
трутовик ложный дубовый и дуболюбивый	Днп	12,09	слабая
опенок	Днп	12,09	слабая
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 32 % деревьев по запасу,
в том числе:

ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 0 %,
усыхающих 0 %,
свежего сухостоя 0 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 3,9 %,
старого ветровала 8,7 %,
старого бурелома 19,4 %,
аварийных 0 %.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Фактическая таксационная характеристика насаждения соответствует таксационной характеристике.
Насаждение подвержено воздействию очага опенка, ложного дубового трутовика, настоящего трутовика.
Наблюдается усыхание насаждения.

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

Участковое лесничество	Урочище (дана)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Донское	-	9	30	2,2	ВСП	2,2	Б, Днп.	164	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 проектируемых мероприятий,
надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2017 гг.

основная причина повреждения древесины: стволовая и комлевая гниль

Дата проведения обследований: 29.06.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 07.12.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

[illegible]

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: /

Ирковский Э.Р.
Зам. директора ООО НПП "АЦППИ"
Дата составления документа: 07.12.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Липецкая область.

Лесничество (лесопарк): Донское. Квартал: 9. Выдел: 30.

Площадь: 2,2 га., Площадь мероприятия: 2,2 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 2,2 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: ДОСН; состав: 8Днп2Б; возраст: 75 лет; бонитет: 2.

полнота: 0,7; запас на га: 230; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: трутовик настоящий (код 355), трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360), опенок (код 467). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), грибница, ризоморфы и мицелиальные плёнки под корой (код 853), механические повреждения обрыв корней (ывал) прошлых лет (код 206), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114).

Тип очага вредных организмов: хронический.

Фаза развития очага вредных организмов: кризис.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 2,64.

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 07.12.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Насаждение 8Днп2Б

СКС породы: 2,64

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
8	3	2									1						6	0,1
12	24	11	5					2			15						37	1,6
16	54	27	11					5			38						135	4
20	75	38	14					7			53						187	5,6
24	117	59	24					12			81						293	8,7
28	75	28	14					7			63						187	6,6
32	51	26	10					5			35						127	3,7
36	27	19	5					3			14						68	1,6
40	3	2									2						7	0,2
более 40																		
итого, шт	429	212	83					41			302						1067	32,1
итого, %	40,2	19,9	7,8					3,8			28,3						100,0	32,1
итого, куб.м.	205,3	104,4	39,0					19,9			144,2						512,8	32,0
итого, куб.%	40,0	20,4	7,6					3,9			28,1						100,0	32,0

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода1: Днп

СКС породы: 2,03

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
8	3	2															5	
12	24	11	5					2			4						46	0,7
16	54	27	11					5			11						108	1,9
20	75	38	14					7			15						149	2,6
24	117	59	24					12			23						235	3,9
28	75	28	14					7			25						149	3,8
32	51	26	10					5			10						102	1,8
36	27	19	5					3									54	0,4
40	3	2															5	
более 40																		
итого, шт	429	212	83					41			88						853	15,1
итого, %	50,3	24,9	9,7					4,8			10,3						100,0	15,1
итого, куб.м.	205,3	104,4	39,0					19,9			40,0						408,6	14,7
итого, куб.%	50,3	25,5	9,5					4,9			9,8						100,0	14,7

Порода2: Б

СКС породы: 5

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
8											1						1	0,5
12											11						11	5,1
16											27						27	12,6
20											38						38	17,8
24											58						58	27,1
28											38						38	17,8
32											25						25	11,7
36											14						14	6,5
40											2						2	0,9
более 40																		
итого, шт											214						214	100,0
итого, %											100,0						100,0	100,0
итого, куб.м.											104,2						104,2	100,0
итого, куб.%											100,0						100,0	100,0

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования № _____

C
↑
FC

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	52.57901375/38.96850995	ЮЗ 81°.41'	213,3
2->3	52.57873646/38.96539021	СЗ 83°.39'	75
3->4	52.57881097/38.96428791	СВ 16°.10'	43,6
4->5	52.57918693/38.96446734	СВ 49°.46'	54,1
5->6	52.57950102/38.96507835	СВ 78°.00'	45,9
6->7	52.57958665/38.96574142	ЮВ 15°.07'	80,6
7->8	52.57888762/38.96605226	СВ 79°.42'	36,3
8->9	52.57894598/38.96658059	СВ 5°.16'	123,6
9->10	52.58005192/38.9667481	СВ 86°.25'	52,8
10->11	52.58008157/38.96752681	ЮВ 69°.17'	53
11->12	52.57991317/38.96825961	ЮЗ 6°.04'	45,9
12->13	52.57950318/38.96818786	ЮВ 21°.48'	58,7
13->1	52.57901375/38.96850995	0	0

1

Дата составления документа: 07.12.2018 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

Донского участкового лесничества

ОКУ «Донское лесничество»

Управление лесного хозяйства Липецкой области

Воронеж, 2011г.

Участковое лесничество: ДОНСКОЕ															ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д															Квартал 9														
№	Пло-	Состав	Площадь	лесок	покров	Поч:	Сост.	мент:	гра	со:	ам:	с:	п:	а:	лес:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на выделе	лес. МЗ	Участковые																				
дела	на	ра	ости	выдела	Отмет:	ле-	са	ст:	та	ет:	во:	те:	а:	пл:	а:	пл:	а:	пл:	а:	пл:	а:	пл:	а:		пл:																			
			ка	о	в	ро	сле	вом	у:	в:	са <td>ст:</td> <td>та</td> <td>ет:</td> <td>во:</td> <td>те:</td> <td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:</td></td></td></td></td></td></td></td>	ст:	та	ет:	во:	те:	а: <td>пл:<td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:</td></td></td></td></td></td></td>	пл: <td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:</td></td></td></td></td></td>	а: <td>пл:<td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:</td></td></td></td></td>	пл: <td>а:<td>пл:<td>а:<td>пл:</td></td></td></td>	а: <td>пл:<td>а:<td>пл:</td></td></td>	пл: <td>а:<td>пл:</td></td>	а: <td>пл:</td>	пл:																				
			ар:	не	залес.	земель:	с:	са:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:	ру:																					
			хар:	лесных	культур	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:																					
			ка:	дастров.	оценка	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:	и:																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																					
30	2,2	8ДНПЗ	1	23	ДНП	75	22	24	8	4	2	ЛОСН	7	23	51	41	2	10	3	24																								
															подлесок, вост. ст. раст.																													
															СДН																													

подлесок: ВРГ СР. Густ
повреждение верховья пожаром, 10 г., дуб нагорн. пор. средняя
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Копия верна.

Директор ОКУ «Донское лесничество»
(подпись)

Кривошапкин М.А.
(ФИО)

«15» июня 2018г.

