

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Зам. председателя Комитета лесного  
хозяйства

ФИО

Д. Д. Репринцев

Дата

20.03.2018г.

Акт  
лесопатологического обследования № 6/46  
лесных насаждений Льговского лесничества  
Курской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Банищанское	-	55	10	8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Банищанское, участок: - Кв. 55 вид. 10 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), ажурность кроны (код 160).

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)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 20,6 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %,  
сильно ослабленных 0 %,  
усыхающих 0 %,  
свежего сухостоя 0 %,  
свежего ветровала 0 %,  
свежего бурелома 0 %,  
старого сухостоя 6,2 %,  
старого ветровала 14,4 %,  
старого бурелома 0 %,  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
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
Банищанское	-	55	10	8	ВСР	8	СО	524	2019 год

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

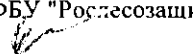
Меры по обеспечению возобновления: -.

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

Сведения для расчета степени повреждения:  
год образования старого сухостоя: 2012-2014 гг  
основная причина повреждения древесины: 882, 773.

Дата проведения обследований: 01.03.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесопатолог I категории ФБУ "Рослесозащита"-ЦЗЛ Воронежской области  
Оруджов Ю.С. 

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	перелом	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условный место	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО																								
Ф																								

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Орудков Ю.С.





Ведомость перечня деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРобНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Курская область.  
Лесничество (лесопарк): Львовское. Квартал: 55. Выдел: 10.  
Площадь: 8 га., Площадь мероприятия: 8 га.  
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 8 га.  
Таксационная характеристика.  
тип леса: СДСН; состав: 10С0; возраст: 62 лет, бонитет: 1А.  
полнота: 0,7, запас на га: 310; возобновление: отсутствует.  
Время и причина ослабления лесного насаждения:  
Причины повреждения: воздействия шквальных и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), ажурность кроны (код 160).

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджев Ю.С. \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 07.03 2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода) С(О)

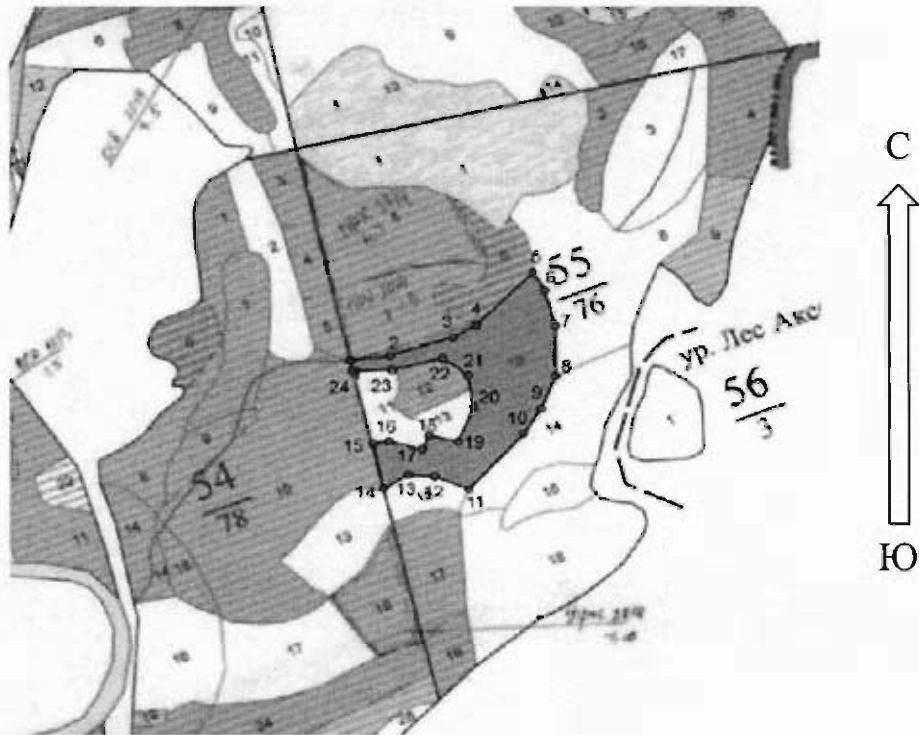
Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	8																8	
16	8																8	
20	80	24	8					8			24						144	22,2
24	144	40	36					16			40						276	20,3
28	248	98	32					32			72						482	21,6
32	377	141	51					41			96						706	19,4
36	303	97	48					44			80						572	21,7
40	239	74	24					24			64						425	20,7
44	87	29	8					8			24						156	20,5
более 44	8																8	
итого, шт.	1502	503	207					173			400						2785	573
итого, % от шт.	53,9	18,1	7,4					6,2			14,4						100,0	20,5
итого, м <sup>3</sup> .	1380,6	460,3	179,7					158,2			365,3						2544,4	523,7
итого, % от м <sup>3</sup> по породе	54,2	18,1	7,1					6,2			14,4						100,0	20,6
итого, % м <sup>3</sup> по насаждению	54,3	18,1	7,1					6,2			14,4						100,0	20,6

СКС породы 2,1

СКС насаждения 2,1

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
10	Сплошной перечет				8,00

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	-	СВ 82° 55'	80.1
2->3	-	СВ 71° 59'	133.2
3->4	-	СВ 59° 20'	53.9
4->5	-	СВ 44° 00'	162.6
5->6	-	ЮВ 31° 03'	45.9
6->7	-	ЮВ 15° 16'	81.2
7->8	-	ЮВ 0° 00'	111.3
8->9	-	ЮЗ 21° 40'	78.9
9->10	-	ЮЗ 32° 07'	66.9
10->11	-	ЮЗ 41° 04'	166.0
11->12	-	СЗ 66° 59'	74.6
12->13	-	СЗ 86° 02'	52.0
13->14	-	ЮЗ 58° 04'	59.0
14->15	-	СЗ 11° 43'	103.2
15->16	-	СВ 81° 36'	32.2
16->17	-	ЮВ 75° 38'	69.3
17->18	-	СВ 24° 20'	33.2
18->19	-	ЮВ 76° 32'	59.4



19->20	-	СВ 22° 05'	84.8
20->21	-	СЗ 10° 02'	72.8
21->22	-	СЗ 53° 09'	62.4
22->23	-	ЮЗ 75° 10'	103.8
23->24	-	ЮЗ 88° 10'	80.7
24->1	-	СЗ 9° 32'	23,8
	-	-	-

Условные обозначения обследуемая площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 07.03.2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по: Я	: Вы-	: Эле-	: Воз-	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Поли:	: Запас	: сыро	: раст.	: Кл:	: Запас	: на	: выделе	: дес.	: МЗ	:
: вы-	: шадь	: длесок	: покров	: поч:	: со-	: мент:	: вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Поли:	: Запас	: сыро	: раст.	: Кл:	: Запас	: на	: выделе	: дес.	: МЗ	:	
: де-	: ва	: рельеф	: особани:	: Р:	: та	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	: леса	:	: с	: су-	: ре-	: еди-	: захла	: млен:	: Хозяй	: ственные:	:		
: ла	: га	: ости	: выдела	: Отмет:	: ле-	: та	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	: леса	:	: сумм:	: на	: общий:	: в т.ч:	: хо-	: ни-	: ч-	:		
:	:	: ка	: о	: поросле	: вом	: У:	: я-	: са	: ст	: та	: ет:	: во:	: те:	: а	: пл:	: по	: то:	: стоя:	: дин:	: ных	:	: мероп	: риятия	:
:	:	: происх.	: Наимен.	: кат:	: ру-	:	:	:	: эр:	: эр:	: ТЛУ	: оша-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: об	: щий:	: лик-	:	:		
:	:	: ег.	: незалес.	: земель:	: С:	: са-	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	: дей:	:	: та:	: рн:	:	: де-	:	:	:			
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	:	:	:	: та:	: та:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	:	: ре	: вь:	: вида:	:	:	:			
:	:	: Кадастр.	: оц	: енка	:	:	:	:	:	: ний	:	: щим	: ти:	:	: ев	:	:	:	:	:				
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24	

культуры-93 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

10	8,0	лесные культуры 10СО	1	27	СО	62	27	32	4	2	1А	СДСН	,7	31	248	248						4		
культуры-51 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ																								
11	1,5	ВОС2В+ОЛЧ	1	26	ОС	55	26	28	6	4	1А	ДОСН	,8	34	51	41	2							
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ																								
12	1,3	лесные культуры 10СО	1	27	СО	80	27	36	4	2	1	СДСН	,7	31	40	40								
культуры-33 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ																								
13	,8	5В3ОС2ОЛЧ	1	21	Б ОС ОЛЧ	45	20	22	5	2	1	ДОСН С2Д	,6	15	12	6	4	2						
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ																								
14	4,8	10ОЛЧ	1	26	ОЛЧ	60	26	30	6	3	1	ОЛКР Д4	,8	40	192	192	2							
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ																								
15	1,2	5ДПН3ЛП2КЛО	1	23	ДПН ЛП КЛО	60	24	26	6	2	1	ДОСН С2Д	,8	26	31	16	3	9	3	6	3			
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ																								
16	1,6	5ИВД5ОЛЧ	1	8	ИВД ОЛЧ	20	7	10	4	2	4	ВТЛПР С4	,6	4	6	3	3						2	
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ																								
17	2,9	лесные культуры 10СО	1	24	СО	51	24	26	3	2	1А	СРЗЛ В1	,8	30	87	87	3							
культуры-62 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ																								

