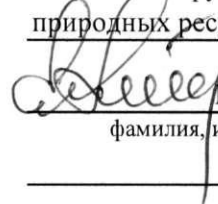


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя Комитета  
природных ресурсов Курской области

должность

 Репринцев Д.Д.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

19.08.2022.

дата

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2022-2/6**  
**лесных насаждений Дмитриевского лесничества**  
**Курской области**

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела
Клинковское	-	117	7	2,7	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га.



2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Дмитриевское, уч. лесничество: Клинковское,  
участок: -, кв. 117 выд. 7 ЛП выдел: -.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих  
на назначение СОМ:

имеется угроза возникновения очагов вредных организмов; имеется угроза увеличения  
пожарной опасности в лесах.

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного  
насаждения соответствует таксационному описанию.

2.3. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.

2.4 СКС насаждения: 2,16. Причины ослабления, повреждения насаждения: опёнок (код  
467); воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом  
стволов деревьев (код 882). Данные причины определены по следующим признакам:  
ажурность кроны; обрыв корней (вывал) свежий; наличие гнили; обрыв корней (вывал)  
прошлых лет.

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (< 1/2; > 1/2)	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-								
-	-								
-	-								
-	-								
-	-								

2.4.3 Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения
1	2	3	4
Опёнок	Я, Д, Кл, Б, Ос.	27,6	средняя
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 0 % деревьев по запасу, в том числе:  
 без признаков ослабления 0 %,  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 0 %,  
 свежего сухостоя 0 %,  
 свежего ветровала 0 %,  
 свежего бурелома 0 %,  
 старого сухостоя 0 %,  
 старого ветровала 0 %,  
 старого бурелома 0 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: -.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3.

**Заключение к инструментальному обследованию участка**

На площади 2,7 га насаждение с нарушенной устойчивостью. СКС ниже 2,51 санитарно-оздоровительные мероприятия не проводятся. Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: нет; агитационные мероприятия: нет.

Участковое лесничество	Урочище (лаза)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбрасываемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Клишковское	.	117	7	2,7	-	-	не требует мероприятий	2,7	-	0	.

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

Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

Дата проведения обследований: 30.06.2022 года.

Дата составления документа: 19.07.2022 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Оруджов Ю.С.

Организация: филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Воронежской области"

Должность: ведущий инженер

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон: 89081342473

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 30.06.2022 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Дмитриевское.  
Участковое лесничество: Купинковское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия				
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30	31	32			Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га	
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н													Р
117	7	2,7	Защитные	Противопожарные леса	нет	-	-	5Я02ДНН1КЛЮ1Б1ОС	Всего	70	24	26	ДСН	0,7	2	200	96	46,2		26,2		10,2				2,0	9,4	46,8	1,2		467,882		не требует мероприятий	2,7			
									Я	-	-	-	-	-	-	-		43,7		20,8		6,8			3,9	18,6		3,9	2,3								
									Д	-	-	-	-	-	-	-		64,2		25,8		10,0															
									Кл	-	-	-	-	-	-	-		58,2		20,9		20,9															
									Б	-	-	-	-	-	-	-		50,0		25,0		25,0															
									Ос	-	-	-	-	-	-	-				67,3								32,7									
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 19.07.2022 года. Тел. 89081342473

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2,3,4,5

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.

Лесничество (лесопарк): Дмитриевское.

Участковое лесничество: Клинковское.

Урочище (лесная дача): -.

Квартал: 117. Выдел: 7. Площадь выдела: 2,7 га.

Лесопатологический выдел: -

1.2 Метод перечета: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент/площадок: 5.

Размеры площадок: радиус 11,3- м.

Размер временной пробной площади: 0,2 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав: 5ЯО2ДНН1КЛО1Б1ОС; возраст: 70 лет; тип леса: ДСН; бонитет: 2.

запас на га: 200; полнота: 0,7; возобновление: отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -.

Фаза развития очага вредных организмов: -.

1.5 Причины ослабления, повреждения насаждения и время: опёнок (код 467); воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Время повреждения: 2019-2021 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2,16.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С. \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 19.07.2022 года. Тел. 89081342473

### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению СКС насаждения 2,16

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а.б.в)			5 (г.д.е)			шт./ куб.м	в т.ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
12	1																	1	
16	3																	3	
20	5		3		1						1							10	1
24	13		6		3						4			1				27	5,2
28	13		9		4						4			3				33	7,4
32	8		5		2						2			1				18	3,1
36	3		1															4	
-																			
-																			
-																			
итого, шт	46		24		10						11			5				96	16
итого, куб.м.	28		15,9		6,2						6,9			3,6				60,6	10,5
итого, куб.%	46,2		26,2		10,2						11,4			6				100	17,4

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	
2	
3	
4	

Порода: Я. СКС породы: 2,49

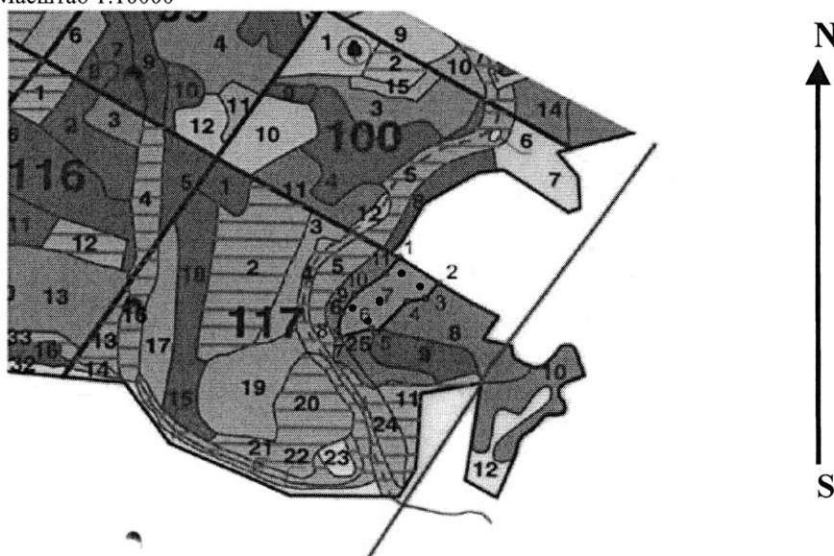
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а.б.в)			5 (г.д.е)			шт./ куб.м	в т.ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
16	1																	1	
20	2		1								1							4	2,1
24	6		3		1						4			1				15	10,4
28	7		4		1						4			2				18	12,6
32	4		2		1						2							9	4,2
36	1																	1	
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	21		10		3						11			3				48	14
итого, куб.м.	13,4		6,4		2,1						6,9			1,9				30,7	8,8
итого, куб.%	43,7		20,8		6,8						22,5			6,2				100	28,7

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	
2	
3	
4	

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:


обследуемая площадь  неэксплуатационная площадь   
круговые площадки 

№ квартала	№ выдела	№ ЛПП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты ГПТ	
			№ круговой площадки	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
117	7	-	1	-	-	11,3	0,04	52,24488699	35,07128963
			2	-	-	11,3	0,04	52,24450976	35,07199915
			3	-	-	11,3	0,04	52,24420112	35,07048674
			4	-	-	11,3	0,04	52,24400679	35,06936644
			5	-	-	11,3	0,04	52,24364099	35,06996394

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	52,24531°	35,07124°	125
2->3	52,24466°	35,07274°	57
3->4	52,24424°	35,07225°	49
4->5	52,24417°	35,07154°	120
5->6	52,24337°	35,07034°	15
6->7	52,24347°	35,07018°	86
7->8	52,24326°	35,06896°	20
8->9	52,24343°	35,06886°	51
9->10	52,24387°	35,06904°	61
10->11	52,24433°	35,06953°	100
11->1	52,24488°	35,07071°	61

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С. 

Дата составления документа: 19.07.2022 года. Тел. 89081342473

