

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Обоянское, уч. лесничество: Рыбино-Будское,
участок: -, кв. 21 вид. 21 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 не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

неравномерный состав и другие характеристики насаждения.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.3. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.

2.4 СКС насаждения: 1,83. Причины ослабления, повреждения насаждения: отсутствие
уходов (код 751). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность
кроны; усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее.

2.5. Выборке подлежит % 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 0,4 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 (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Рыбино-Будское	-	21	21	0,4	-	-	не требует мероприятий	0,4	-	0	-

Ведомость перече́та 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: 09.09.2025 года.

Дата составления документа: 09.10.2025 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Шабанов С. И.

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

Должность: Инженер-лесопатолог

Подпись

Телефон: 89515424113



Ведомость

к акту лесопатологического обследования № _____

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Обоянское.

Участковое лесничество: Рыбино-Будское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2022	21	21	0,4	Защитные	Противоэрозийные леса	нет	ТО			4Д1Я4В1Г III	Дуб	14	5	6	ДСН	0,8	2	35		
							Ф	-	0,4	5В3Д2Я	Дуб	17	7	10	ДСН	0,8	2	80	1	0,4

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.



Дата составления документа: 09.10.2025 года. Тел. 89515424113

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.

Лесничество (лесопарк): Обоянское.

Участковое лесничество: Рыбино-Будское.

Урочище (лесная дача): -

Квартал: 21. Выдел: 21. Площадь выдела: 0,4 га.

Лесопатологический выдел: -

1.2 Метод перече́та: сплошной перече́т.

Количество лент/площадок: 1.

#ДЕЛ/0!

Размер временной пробной площади: 0,4 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав: 5В3Д2Я; возраст: 17 лет; тип леса: ДСН; бонитет: 2.

запас на га: 80; полнота: 0,8; 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: отсутствие уходов (код 751). Время повреждения: 2022-2024 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 1,83.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И. 

Дата составления документа: 09.10.2025 года. Тел. 89515424113

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,83.

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	
8	315		159		101										41			616	4,8
12	112		58		36										13			219	1,5
16	6		4		3													13	
20	1		1		1													3	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	434		222		141										54			851	54
итого, куб.м.	16,9		9,1		5,9										1,8			33,7	1,8
итого, куб.%	50,2		27		17,5										5,3			100	5,3

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

Порода 1: В. СКС породы: 1,85.

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	
8	210		95		60										32			397	6,1
12	70		31		20										10			131	1,9
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	280		126		80										42			528	42
итого, куб.м.	9		4		2,6										1,3			16,9	1,3
итого, куб.%	53,2		23,7		15,4										7,7			100	7,7

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

Порода2: Д СКС породы: 1.83.

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	
8	93		55		35									9			192	3,5	
12	31		19		11									3			64	1,2	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	124		74		46									12			256	12	
итого, куб.м.	5,3		3,2		1,9									0,5			10,9	0,5	
итого, куб.%	48,6		29,4		17,4									4,6			100	4,6	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода3: Я СКС породы: 1.8

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	
8	12		9		6												27		
12	11		8		5												24		
16	6		4		3												13		
20	1		1		1												3		
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	30		22		15												67		
итого, куб.м.	2,6		1,9		1,4												5,9		
итого, куб.%	44,1		32,2		23,7												100		

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

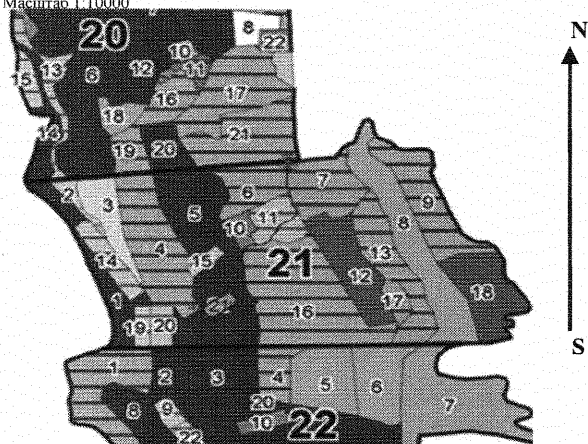
2

3

4

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты ЛП
			Слошной пересчет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	
21	21	-	Слошной пересчет	-	-	-	0.40	

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	51.28947°	36.05198°	92
2->3	51.28996°	36.05306°	41
3->4	51.29027°	36.05274°	98
4->1	51.28976°	36.05159°	42

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

Дата составления документа: 09.10.2025 года. Тел. 89515424113

Таксационное описание

ООО "Дубрава-Инфо" Обоянское л-во Рыбино-Будское уч.л-во
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 21

№	Площадь, га	Подлесок	Возраст, лет	Диаметр, см	Высота, м	Густота, шт/га	Тип леса	Породы	Запас сырья, м3	Запас на выделе, м3	Категория	Состояние	Примечание										
10Д	1	ЛЩ ЧР БР ГУСТОЙ	77	20	28	4 2 2	ДСН Д2	,7	190	133	133	4											
18	3,8	ТРН БР ЧР ГУСТОЙ	65	20	28	7 3 3	ДСН Д2	,6	160	608	608	2											
19	0,6	ЧР МАЛ ГУСТОЙ	1 Д	9	2	4 1 1 3	ДСН Д2	,8	15	9	5		ЛЕСОВ.УХОД, ОСВ 30%										
			2 ОС	5	3	4					2												
			ИВ		3	4					2												
20	0,8	ЧР МАЛ ГУСТОЙ	1 Д	9	2	4 1 1 3	ДСН Д2	,8	15	12	7		ЛЕСОВ.УХОД, ОСВ 30%										
			2 ОС	5	3	4					3												
			ИВ		3	4					2												
21	0,4	ЛЩ БР ЧР ГУСТОЙ	1 Д	14	5	6 1 1 2	ДСН Д2	,8	35	14	6		ПРОЧИСТКА 35%										
			5 Я	10	6	8					1												
			В		6	6					6												
			ГШ		3	8					1												
22	0,3	ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ																					
23	0,3	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ																					
Итого по кварталу																							
62,0																							
по составляющим породам																							
									9901		72		6	221									
									Д		5011												
									ДН		3110												
									Я		21												
									ЯЗ		680												
									КЛ		32												
									КЛП		34												
									КЛХ		6												
									В		478												
									ИЛГ		344												
									ОС		134												

