

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра
природных ресурсов Курской
области

ФИО Репринцев Д.Д.

Дата 29.07.2025г.

Акт
лесопатологического обследования № 2025-7/4
лесных насаждений Обоянского 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
Обоянское	-	106	2	7,7	5	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

Мельников

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Обоянское, уч. лесничество: Обоянское,
участок: -, кв. 106 выд. 2 ЛП выдел: 5.

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:
давность лесоустройства 10 и более лет.

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: 2,18. Причины ослабления, повреждения насаждения: губка
корневая (код 466); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код
300); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов
деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность
кроны; отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной; наличие гнили;
обрыв корней (вывал) прошлых лет; обрыв корней (вывал) свежий; слом ствола под кроной
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
Стволовые вредители	С	0,0	18,0	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

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
Губка корневая	С	24,9	средняя
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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 0,5 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 выбрасываемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Обоянское	.	106	2	7,7	5	0,5	не требует мероприятий	0,5	-	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: 17.07.2025 года.

Дата составления документа: 28.07.2025 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: Обоянское. 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
2012	106	2	7,7	Защитные	Противоэрозийные леса	нет	ТО			10СО	Сосна	64	26	32	ССРТ	0,8	1А	340		
							Ф	5	0,5	10С	Сосна	75	25	26	ССРТ	0,6	1А	250	1	0,5

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И. 

Дата составления документа: 28.07.2025 года. Тел. 89515424113

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 17.07.2025 года.


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

Участковое лесничество: Обоянское. 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		умякшающие		27	28	29	30			31	32	35	36		
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												
106	2	7,7	Защитные	Противозорные леса	вет	5	0,5	10С	Всего	75	25	26	ССРТ	0,6*	1А	250*	197	43,1		31,9			6,9					3,4		6,1	6,9	1,7	466; 300; 822.			не требует мероприятий	0,5
									С	-	-	-	-	-	-	-		43,1		31,9			6,9				3,4		6,1	6,9	1,7						
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И. 
Дата составления документа: 28.07.2025 года. Тел. 89515424113

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.
Лесничество (лесопарк): Обоянское.
Участковое лесничество: Обоянское.
Урочище (лесная дача): -
Квартал: 106. Выдел: 2. Площадь выдела: 7,7 га.
Лесопатологический выдел: 5. Площадь ЛП выдела: 0,5 га.
1.2 Метод перече́та: сплошной перече́т.
Количество лент/площадок: 1.

#ДЕЛ/0!

Размер временной пробной площади: 0,5 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:
состав: 10С; возраст: 75 лет; тип леса: ССРТ; бонитет: 1А.
запас на га: 250; полнота: 0,6; 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: губка корневая (код 466); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Время повреждения: 2022-2024 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2,18.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.  _____

Дата составления документа: 28.07.2025 года. Тел. 89515424113

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,18.

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															2	
16	4		3			1											2	10	1,5
20	7		5			1							1				2	16	2
24	22		17			4							2				8	53	7,1
28	29		22			5							3				10	69	9,2
32	15		11			2							1				5	34	4,1
36	4		3			1											2	10	1,5
40	2		1															3	
-																			
-																			
итого, шт	84		63			14								7			29	197	50
итого, куб.м.	54		39,9			8,7								4,2			18,4	125,2	31,3
итого, куб.%	43,1		31,9			6,9								3,4			14,7	100	25

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода: С. СКС породы: 2,18.

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															2	
16	4		3			1											2	10	1,5
20	7		5			1							1				2	16	2
24	22		17			4							2				8	53	7,1
28	29		22			5							3				10	69	9,2
32	15		11			2							1				5	34	4,1
36	4		3			1											2	10	1,5
40	2		1															3	
-																			
-																			
итого, шт	84		63			14								7			29	197	50
итого, куб.м.	54		39,9			8,7								4,2			18,4	125,2	31,3
итого, куб.%	43,1		31,9			6,9								3,4			14,7	100	25

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

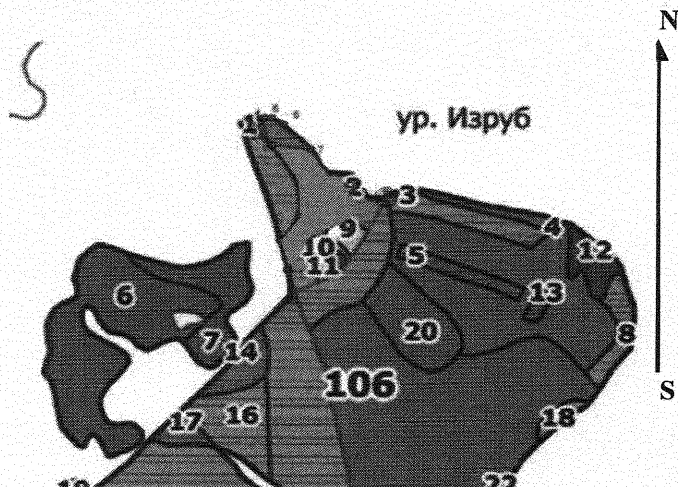
2

3

4

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

обследуемая площадь неэксплуатационная площадь

круговые площадки

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты ЛП
			Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	
106	2	5	Сплошной перечет	-	-	-	0,5	

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	51,17734°	36,14707°	37
2->3	51,1776°	36,14673°	18
3->4	51,17775°	36,1467°	26
4->5	51,17798°	36,14679°	19
5->6	51,17797°	36,14707°	32
6->7	51,17783°	36,14746°	93
7->1	51,17724°	36,14841°	94

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

Дата составления документа: 28.07.2025 года. Тел. 89515424113

