



2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Рыльское, уч. лесничество: Глушковское,  
участок: -, кв. 116 выд. 30 ЛП выдел: 2.

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: 1,91. Причины ослабления, повреждения насаждения: изменение  
уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773);  
повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные  
причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; отработано стволовыми  
вредителями >1/2 окр. ств. под кроной; усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет;  
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
Глушковское	.	116	30	2,7	2	0,4	не требует мероприятий	0,4	-	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: 20.09.2024 года.

Дата составления документа: 02.10.2024 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Шабанов С. И.

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

Должность: Инженер-лесопатолог

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон: 89515424113




Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 20.09.2024 года.

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

Участковое лесничество: Глушковское. 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	35	36	
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р											
116	30	2,7	Защитные	Леса лесопарковых зон	нет	2	0,4	10С+E	Всего	107	31	40	СМЛН	0,6	1	310	194	50,9		26,2		13,3					3,4			6,2			773,300		не требует мероприятий	0,4
									С	-	-	-	-	-	-	-		50,9		26,2		13,3				3,4			6,2							
										-	-	-	-	-	-	-																				
										-	-	-	-	-	-	-																				
										-	-	-	-	-	-	-																				
										-	-	-	-	-	-	-																				
										-	-	-	-	-	-	-																				
										-	-	-	-	-	-	-																				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.   
Дата составления документа: 02.10.2024 года. Тел. 89515424113

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.  
Лесничество (лесопарк): Рыльское.  
Участковое лесничество: Глушковское.  
Урочище (лесная дача): -.  
Квартал: 116. Выдел: 30. Площадь выдела: 2,7 га.  
Лесопатологический выдел: 2. Площадь ЛП выдела: 0,4 га.

1.2 Метод перечета: сплошной пересчет.

Размер временной пробной площади: 0,4 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
состав: 10С+Е; возраст: 107 лет; тип леса: СМЛН; бонитет: 1.  
запас на га: 310; 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: изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Время повреждения: 2021-2023 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 1,91.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.  \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 02.10.2024 года. Тел. 89515424113

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,91.

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	2		1														3		
16	5		2		1											1	9	0,5	
20	9		4		2								1			1	17	1	
24	26		13		7								2			3	51	2,6	
28	34		17		9								3			4	67	3,7	
32	17		9		4								1			2	33	1,5	
36	5		3		1											1	10	0,5	
40	2		1		1												4		
-																			
-																			
итого, шт	100		50		25									7		12	194	19	
итого, куб.м.	63		32,3		16,4									4,2		7,6	123,5	11,8	
итого, куб.%	50,9		26,2		13,3									3,4		6,2	100	9,6	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

Порода 1: С. СКС породы: 1,91.

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	2		1														3		
16	5		2		1											1	9	0,5	
20	9		4		2								1			1	17	1	
24	26		13		7								2			3	51	2,6	
28	34		17		9								3			4	67	3,7	
32	17		9		4								1			2	33	1,5	
36	5		3		1											1	10	0,5	
40	2		1		1												4		
-																			
-																			
итого, шт	100		50		25									7		12	194	19	
итого, куб.м.	63		32,3		16,4									4,2		7,6	123,5	11,8	
итого, куб.%	50,9		26,2		13,3									3,4		6,2	100	9,6	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 \_\_\_\_\_

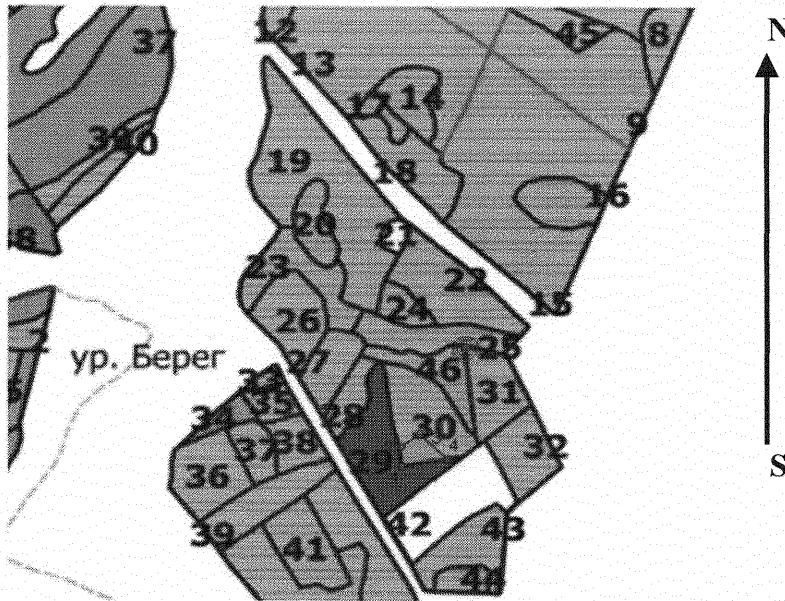
2 \_\_\_\_\_

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
116	30	2	Сплошной перечет	-	-	-	0,4	

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	51,34998°	34,37565°	45
2->3	51,35038°	34,37561°	48
3->4	51,35064°	34,37617°	80
4->1	51,35012°	34,37697°	94

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

Дата составления документа: 02.10.2024 года. Тел. 89515424113

