


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 N 910

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета  
природных ресурсов Курской области

должность

 Репринцев Д.Д.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-6/17  
лесных насаждений Льговского 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
Льговское	-	44	3	20	1	18,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,9 га.



## **2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.**

2.1 Лесничество: Льговское, уч. лесничество: Льговское,  
участок: -, кв. 44 выд. 3 ЛП выдел: 1.

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: 2,54. 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 (ывал) свежий; наличие гнили.

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
Одёнок	Я, Д, Кл	47	сильная
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 14,1 % деревьев по запасу, в том числе:  
 без признаков ослабления 0 %,  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 0 %,  
 свежего сухостоя 0 %,  
 свежего ветровала 10,8 %,  
 свежего бурелома 0 %,  
 старого сухостоя 3,3 %,  
 старого ветровала 0 %,  
 старого бурелома 0 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,4.

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

#### Заключение к инструментальному обследованию участка

На участке имеется насаждение с нарушенной устойчивостью, в целях улучшения санитарного и лесопатологического состояния участка назначается проведение ВСП на площади 18,9 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбирасной древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Львовское		44	3	20	1	18,9	ВСП	18,9	Я,	14,1	2023 - 2024 год

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: 22.09.2022 года.

Дата составления документа: 21.10.2022 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Оруджов Ю.С.

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

Должность: ведущий инженер

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон: 89081342473

## Ведомость

к акту лесопатологического обследования № \_\_\_\_\_

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Льговское.  
 Участковое лесничество: Льговское. 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	44	3	20	Защитные	Леса водоохраных зон	нет	ТО		8ЯО1ДБН1 КЛО	Ясень	85	29	36	ДБСВ	0,7	1	270			
							Ф	1	18,9	8Я1Д1Кл	Ясень	95	29	30	ДБСВ	0,5	1	210	12	0,72

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 21.10.2022 года. Тел. 89081342473

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 22.09.2022 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Льговское.  
Участковое лесничество: Льговское. 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											свежий сухой
44	3	20	Защитные	Леса водозащитных зон	нет	1	18,9	8Я1ДКл	Всего	95	29	30	ДБС В	0,5*	1	210*	175	20,9	32,1	32,9						10,8	3,3			467, 882	14,1	ВСП	18,9			
								Я	-	-	-	-	-	-	-	-	26,1	26,1	30,2						13,5	4,1				17,6						
								Д	-	-	-	-	-	-	-	-			50,0	50,0																
								Кл	-	-	-	-	-	-	-	-			62,2	37,8																
									-	-	-	-	-	-	-	-																				
									-	-	-	-	-	-	-	-																				
									-	-	-	-	-	-	-	-																				
									-	-	-	-	-	-	-	-																				
									-	-	-	-	-	-	-	-																				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 21.10.2022 года. Тел. 89081342473

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.

Лесничество (лесопарк): Льговское.

Участковое лесничество: Льговское.

Урочище (лесная дача): -.

Квартал: 44. Выдел: 3. Площадь выдела: 20 га.

Лесопатологический выдел: 1. Площадь ЛП выдела: 18,9 га.

1.2 Метод пересчета: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент/площадок: 12.

Размеры площадок: радиус 13,8- м.

Размер временной пробной площади: 0,72 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
состав: 8Я1Д1Кл; возраст: 95 лет; тип леса: ДБСВ; бонитет: 1.  
запас на га: 210; полнота: 0,5; 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 2,54.

1.6 Назначенные мероприятия: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С. \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 21.10.2022 года. Тел. 89081342473

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения 2,54.

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		1												3		
20	2		4		3						1						10	0,6	
24	3		5		5						2			1			16	1,7	
28	9		13		15						5			2			44	4	
32	12		18		20						7			2			59	5,1	
36	6		10		10						3			1			30	2,3	
40	2		4		3						1						10	0,6	
44	1		1		1												3		
-																			
-																			
итого, шт	36		56		58						19			6			175	25	
итого, куб.м	32		49,1		50,5						16,5			5			153,1	21,5	
итого, куб.%	20,9		32,1		32,9						10,8			3,3			100	14,1	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

Порода: Я. СКС породы 2,57.

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		1												3		
20	2		2		2						1						7	0,7	
24	3		3		4						2			1			13	2,2	
28	9		9		11						5			2			36	5	
32	12		12		14						7			2			47	6,5	
36	6		6		7						3			1			23	2,9	
40	2		2		2						1						7	0,7	
44	1		1		1												3		
-																			
-																			
итого, шт	36		36		42						19			6			139	25	
итого, куб.м	32		32		36,9						16,5			5			122,4	21,5	
итого, куб.%	26,1		26,1		30,2						13,5			4,1			100	17,6	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

Порода2: Д. СКС породы: 2,5

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	
20			1		1												2		
24			1		1												2		
28			2		2												4		
32			3		3												6		
36			2		2												4		
40			1		1												2		
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт			10		10												20		
итого, куб.м.			8,2		8,2												16,4		
итого, куб.%			50		50												100		

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	_____
2	_____
3	_____
4	_____

Порода3: Кл. СКС породы: 2,38

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	
20			1														1		
24			1														1		
28			2		2												4		
32			3		3												6		
36			2		1												3		
40			1														1		
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт			10		6												16		
итого, куб.м.			8,9		5,4												14,3		
итого, куб.%			62,2		37,8												100		

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1	_____
2	_____
3	_____
4	_____

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № \_\_\_\_\_  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 №910

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты ПП	
			№ круговой площадки	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
44	3	1	1	-	-	13,8	0,06	51,718240	35,435589
			2	-	-	13,8	0,06	51,718113	35,436654
			3	-	-	13,8	0,06	51,716405	35,436601
			4	-	-	13,8	0,06	51,716367	35,437763
			5	-	-	13,8	0,06	51,715321	35,437731
			6	-	-	13,8	0,06	51,715014	35,437578
			7	-	-	13,8	0,06	51,714761	35,436922
			8	-	-	13,8	0,06	51,714338	35,434918
			9	-	-	13,8	0,06	51,7142337	35,4336731
			10	-	-	13,8	0,06	51,7148499	35,4304837
			11	-	-	13,8	0,06	51,7148321	35,4299757
			12	-	-	13,8	0,06	51,7153687	35,4299753

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	51,71755°	35,43055°	198
2->3	51,71845°	35,43304°	62
3->4	51,71831°	35,43391°	115
4->5	51,71825°	35,43558°	75
5->6	51,71817°	35,43666°	196
6->7	51,71641°	35,43669°	65
7->8	51,71637°	35,43763°	116
8->9	51,71532°	35,43773°	36
9->10	51,71502°	35,43758°	53
10->11	51,71476°	35,43693°	146
11->12	51,71434°	35,43492°	86
12->13	51,71428°	35,43367°	229
13->14	51,71485°	35,43048°	35

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.



Дата составления документа: 21.10.2022 года. Тел. 89081342473

