

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)

13.10.2022

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-6/8  
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
Иванинское	-	66	1	2,7	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га.

*Александр Репринцев*

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

2.1 Лесничество: Льговское, уч. лесничество: Ивановское,  
участок: -, кв. 66 выд. 1 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:  
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: 2,51. Причины ослабления, повреждения насаждения: опёнок (код 467); воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; обрыв корней (вывал) свежий; слом ствола под кроной прошлых лет; 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
Опёнок	Я, Д, Кл, Ос	45.4	сильная
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 16,3 % деревьев по запасу, в том числе:  
 без признаков ослабления 0 %,  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 0 %,  
 свежего сухостоя 0 %,  
 свежего ветровала 11,6 %,  
 свежего бурелома 0 %,  
 старого сухостоя 2,6 %,  
 старого ветровала 0 %,  
 старого бурелома 2,1 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5.

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 ВСР на площади 2,7 га.

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
Иванинское	.	66	1	2,7	-	-	ВСР	2,7	Я, Б,	16,3	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: 12.10.2022 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: Ивановское. 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
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер ЛП выдела	Площадь ЛП выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
2012	66	1	2,7	Защитные	Противоэрозионные леса	нет	ТО			6ЯО2КЛО1 ДБ1Б	Ясень	45	22	24	ДБСВ	0,7	1	160		
							Ф	-	2,7	6Я2Кл1Д1Б	Ясень	55	25	20	ДБСВ	0,6	1	230	5	0,2

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Орудков Ю.С.

Дата составления документа: 12.10.2022 года. Тел. 89081342473

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 22.09.2022 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область, Лесничество (лесопарк): Львовское.  
Участковое лесничество: Иванинское, Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса														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		33	35	36								
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	П	Р																		
66	1	2,7	Защитный	Противопожарные леса	нет	-	-	6Я2Кл1Д1Б	Всего	55	25	20	ДБС В	0,6	1	230*	122	27,0		27,6		29,1							11,6		2,6		2,1	467, 881	16,3	ВСР	2,7						
									Я	-	-	-	-	-	-	-		39,4		21,2		20,2						15,1		4,1				19,2									
									Кл	-	-	-	-	-	-	-				50,0		50,0																					
									Д	-	-	-	-	-	-	-		33,4		33,3		33,3																					
									Б	-	-	-	-	-	-	-						33,4					33,3				33,3												
										-	-	-	-	-	-	-																											
										-	-	-	-	-	-	-																											
										-	-	-	-	-	-	-																											
										-	-	-	-	-	-	-																											

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

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 12.10.2022 года. Тел. 89081342473

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

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.

Лесничество (лесопарк): Льговское.

Участковое лесничество: Ивановское.

Урочище (лесная дача): -.

Квартал: 60, Выдел: 1. Площадь выдела: 2,7 га.

Лесопатологический выдел: -

1.2 Метод перече́та: 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: 6Я2Кп1Д1Б; возраст: 55 лет; тип леса: ДБСВ; бонитет: 1.

запас на га: 230; 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: опёнок (код 467); воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Время повреждения: 2019-2021 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2,51.

1.6 Назначенные мероприятия: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С. \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 12.10.2022 года. Тел. 89081342473

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,51.

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	2		1		1						1						5	0,8	
12	3		2		2						1						8	0,8	
16	10		6		6						4			1			27	4,1	
20	13		8		7						5			2			35	5,7	
24	8		5		6						4			2			25	4,9	
28	3		3		4						2			1			13	2,5	
32	1		1		1												3		
36			2		2												4		
40			1		1												2		
более 40																			
итого, шт	40		29		30						17			6			122	23	
итого, куб.м.	12,6		12,9		13,6						5,4			2,2			46,7	7,6	
итого, куб.%	27		27,6		29,1						11,6			4,7			100	16,3	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода: Я. 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	
8	2		1		1						1						5	1	
12	3		2		2						1						8	1	
16	10		6		6						4			1			27	5	
20	13		8		7						5			2			35	7	
24	7		4		4						3			1			19	4	
28	2		1		1						1						5	1	
32	1																1		
-																			
-																			
-																			
итого, шт	38		22		21						15			4			100	19	
итого, куб.м.	11,5		6,2		5,9						4,4			1,2			29,2	5,6	
итого, куб.%	39,4		21,2		20,2						15,1			4,1			100	19,2	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода2: Кл. 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	
28			1		1													2	
32			1		1													2	
36			2		2													4	
40			1		1													2	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт				5		5												10	
итого, куб.м.				5,6		5,6												11,2	
итого, куб.%				50		50												100	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода3: Д. СКС породы: 2.

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	
24	1		1		1													3	
28	1		1		1													3	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	2			2		2												6	
итого, куб.м.	1,1			1,1		1,1												3,3	
итого, куб.%	33,4			33,3		33,3												100	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода4: Б. СКС породы: 4,33

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	
24					1						1			1			3	33,3	
28					1						1			1			3	33,3	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт					2						2			2			6	4	
итого, куб.м.					1						1			1			3	2	
итого, куб.%					33,4						33,3			33,3			100	66,6	





: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по:	Я: Вы-	Эле-	Воз: Вы-	Ди: Кл:	Гр: Бо:	Тип	: Полн:	Запас сырора:	ст. : Кл:	Запас на выделе, дес. М3	:												
: вы-	: шадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	:	: ас:	: уп:	:	: ота:	: леса, дес. М3	: ас:	:	:												
: де-	: ва, рельеф, особенн:	: Р: та	:	: ра	: со-	: ам:	: с: па:	ни: леса	:	: с	: су-	: ре-	: еди-	: захла:	млн.: Хозяйственные:										
: ла	: га	: ости выдела. Отмет:	:	: ле-	:	:	:	:	: Сумм:	: на	: общий:	: в т.ч:	: хо-	:	: нич-										
:	:	: ка о порослевом	: У: я-	: са	: ст	: та	: ет:	во: во: те:	: а пл:	:	: по	: то:	: стоя:	: дин	: ных	:	: мероп:								
:	:	: проих. Наимен. кат:	: ру-	:	:	: зр:	: зр:	: ТЛУ	: оца-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: общий:	: лик-	:								
:	:	: ег. незалес. земель:	: С: са-	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	: дей:	:	: тав-	: рн:	:	: де-	:	:								
:	:	: Хар. лесных культур	:	:	:	: та:	: та:	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	:	: ревь:	: вида:	:								
:	:	: Кадастров. оценка	:	:	:	:	:	:	: ний	:	: щим	:	: ти:	:	: ев	:	:								
: 1	: 2	:	3	: 4	5	: 6	: 7	8	: 9	10	: 11	12	: 13	14	: 15	16	: 17	18	: 19	20	: 21	22	: 23	24	
1	2,7	бЯО2КЛО1ДБ1В	1	20	ЯО КЛО ДБ Б	45	22 24 17 20	3 2 1	ДВСВ Е2	,7	16	43	26 9 4 4												
		склон -10																							
2	2,8	лесные культуры 6ДВ4Б+ЯО+ИЛ	1	21	ДВ Б	66	20 24 23 26	4 2 2	ДВКТ Е1	,7	20	56	34 22												
		культуры-47 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА																							
3	1,7	лесные культуры 8ДВ2ЯО+КЛО	1	23	ДВ ЯО	71	23 28 25 32	4 2 1	ДВКТ Е1	,7	23	39	31 8												
		культуры-42 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА																							
4	11,2	лесные культуры 8ДВ2Б+КЛО+ЯО	1	23	ДВ Б	68	23 26 25 28	4 2 1	ДВКТ Е1	,7	23	258	206 52												22
		склон Ю -5 культуры-45 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА																							
5	2,4	бЯО2ДБ1В1ОС	1	26	ЯО ДВ Б ОС	90	27 36 23 32 23 30 26 32	5 2 1	ДВКТ Е1	,4	13	31	19 6 3 3												
		склон СВ-15																							
6	,5	бЯО3КЛО2ДБ	1	25	ЯО КЛО ДБ	85	28 36 22 26 23 32	5 2 1	ДВКТ Е1	,6	19	10	5 3 2												
		склон ЮЗ-15																							
7	5,5	бЯО3ДВН1КЛО1ОС	1	26	ЯО ДВН КЛО ОС	90	28 40 24 36 22 26 26 32	5 2 1	ДВКТ Е1	,8	26	143	72 43 14 14												
		склон Ю -15																							
8	,5	лесные культуры 7ДВ3В+ИВД	1	23	ДВ Б	69	22 28 24 28	4 2 1	ДВСВ Е2	,7	23	12	8 4												
		культуры-44 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА																							
9	8,5	7ЯО2КЛО1ОС+ИЛ+ДВН	1	27	ЯО КЛО ОС	90	28 36 22 26 27 32	5 2 1	ДВКТ Е1	,7	25	213	149 43 21												
		склон В -15																							
10	1,2	лесные культуры 8ЛП1ЯО1В+ДВ+ИЛ	1	25	ЛП ЯО Б	71	25 28 22 24 24 32	8 3 1	ДВКТ Е1	,7	36	43	35 2 4 2 4 2												
		склон В -5 культуры-42 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА																							
		озу: МЕДОНОСНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСА																							
11	,1	бЯО1ДВН1КЛО2ОС+В	1	25	ЯО	65	25 28	4 2 1	ДВКТ	,6	19	2	1												

