Приложение 2 к приказу Минприроды России от 09.11.2020 N 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Заместитель министра

природных ресурсов Курской

области

ОИФ

Репринцев Д.Д.

Дата

3.08.20237.

Акт

лесопатологического обследования № 2023 - 3/28 лесных насаждений Железногорского 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
Железногорское	-	79	2	3,5	1	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га.

Frenk Bulf

- 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.
- 2.1 Лесничество: Железногорское, уч. лесничество: Железногорское, участок: -, кв. 79 выд. 2 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 соответствует таксационному описанию.

- 2.3. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.
- 2.4 СКС насаждения: 2,13. Причины ослабления, повреждения насаждения: опёнок (код 467); трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; наличие гнили; грибница, ризоморфы и мицелиальные пленки опенка под корой; слом ствола под кроной прошлых лет; наличие плодовых тел трутовиков на стволе; обрыв корней (вывал) прошлых лет.

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Поро- да	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
- <u>-</u>	-	-	-	•
•	-	-	<del>-</del>	-
-	-	-	<u>-</u>	-
-	-	-		-
-	-	-		
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

4			ояние ых лап		ояние й шейки	Высуш лу		Обугле древесии 1/3 высот	
Вид пожара	Порода	% поврежленных огнем корисй	% деревьен с данным повреждением	Обугленность древесиины шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;1/2;3/4;6олее 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
_	_								
7	-	•							
-	-						,		
^	-								

2.4.3 Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения
Ī	2	3	4
Опёнок	Oc	26,7	средняя
Грутовик ложный дубовый и дуболюбивый	Д	6.4	слабая
	-		-
		-	-
	-	•	-
	-	-	-

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 1,7 га насаждение с нарушенной устойчивостью. СКС ниже 2,51 санитарнооздоровительные мероприятия не проводятся. Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: нет; агитационные мероприятия: нет.

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу. %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Железногорско e	,	79	2	3,5	1	1,7	не требует меропри ятий	1,7	-	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 про**в**едения обследований: 03.07.2023 года. Дата составления документа: 01.08.2023 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Шабанов С. И.

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

Должность: Инженер-лесопатолог

Подпись

Телефон: 89515424113

	есопатологическог	о обстепования	No
K AKTV RO	есопатологическог	о ооследования	λō

## Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 03.07.2023 года.

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

		רא	eco8	Тесов			, ra		Такса	дионна	я харак	терист	ика лесного	э насаж	сдения	-	бе, шт.			Pac	предел	ение де	ревьев (	по кате	гориям	состоя	вия, %	от запас	ca			ия,	. запаса		аченные приятия
Номер квартала	Номер выделя	Плошадь выделя,	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	VEO	Номер ли вылела	Площадь ин выдела,	cocraв	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков		d Comment		e all look directions		Will Control		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурслом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от	вид	площадь, га
<u> </u>	<u> </u>				<b>-</b>	1 7		9	10		12	13	14	15	16	17	18	H 19	P 20	H 21	P 22	H 23	P 24	11 25	P 26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
	2	3	-4	5	6	_	х		Вссго	50	22	26	дсн	0,7	1		572	39,7	20	27,3		23,4		23	26	21	26	27	-	3,2		<b>4</b> 67; 360.			- 20
				:					Oc	1	-	-	-	-	-	_		10,4		24,6		44,3								5,1	15.6				
									Кл	-	-	-		-	-	-		79,3		20,7															
				=					Д	ı	-	-		-	-	-		21,7		45,8		26,9								5,6				THE	
			ele ele	DE X1500			·	1311117		ı	1	÷	-	-	-	-																		мероприятий	
79	2	3,5	Зацитные	Леса лесопарковых зон	HeT	1	1,7	4KJO4OC2JHH		-	-	-	-	-	-	-																		yer mel	1,7
			e.	Лесале				4KЛ			1	-	-	-	-	-																		не требуег	
										,	-	-	-	-	-	-																		֓֞֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	1
										-	-	-	-	-	-	-																			
				;						-	-	-	-	-	-	-																		]	-
										-	-	-	-	-	-	-																			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

	Приложение 2
к акту лесопатологического обследования	No

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.

Лесничество (лесопарк): Железногорское. Участковое лесничество: Железногорское.

Урочище (лесная дача): -. Квартал: 79. Выдел: 2. Площадь выдела: 3,5 га.

Лесопатологический выдел: 1. Площадь ЛП выдела: 1,7 га.

1.2 Метод перечета: сплошной перечет.

Размер временной пробной площади: -

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения: состав: 4КЛО4ОС2ДНН; возраст: 50 лет; тип леса: ДСН; бонитет: 1.

запас на га: 230; полнота: 0,7; возобновление: отсутствует. 1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -.

Фаза развития онага вредных организмов: -.

1.5 Причины ослабления, повреждения насаждения и время: опёнок (код 467); трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360). Время повреждения: 2020-2022 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2,13.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

Дата составления документа: 01.08.2023 года. Тел. 89515424113

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения. 2,13.

						Количес	тво дере	вьев по н	атегория	м состоя	сия, шт						В	cera
Ступени		1	2	!	:	3		4		5		5 (a,6,s)			5 (r,z,e)			В Т.Ч.
толщины см	н	3	н	3	Н	3	н	3	н	3	Н	3	0	н	3	0	шт/ куб.м	подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Ш	12	13	14	15	16	17	18	19
12	3		3		2	ı								1			10	0,2
16	10		В		. 5	1								3			27	0,5
20	19		14		9	3								. 4	1		50	0,9
24	60	· · · · · ·	40		26	7							-	12	2		147	2,4
28	79		53		35	10								16	3		196	3,3
32	40		27		18	5								8	1		99	1,6
36	11	-	9		5	2	ļ							3			30	0,5
40	5		3		2	1								i			12	0,2
44	1											<u> </u>					1	1
более 44			1		1													
итого, шт	228		157		102	30								48	7		572	55
итого, куб м.	150,2		103,2		68,7	20,1								32,3	4,2	•	378,7	36,5
итого, куб,%	39,7		27,3		18,1	5,3								8,5	1,1		100	9.6

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

2

3

Порода 1 Ос. СКС породы: 2,96

Ступени	_					Количе	ство дере	яьен по н	категория	м состоя	ния, шт.						E	Ісего
толщины		l .	2	2	3	ı.		4		5		5 (а,б,н)			5 (г.д.е)		шт/	втч подијежит
СМ	н	3	н	3	Н	3	Н	3	н	3	н	3	0	Н	3	O	кубм	рубке, %
ı	2	3	4	5	6	7	8	9	10	ΙΙ	12	13	14	15	16	17	(8	19
12		1	t		2		Ì							ι			4	0,4
16	I		3		5									3			12	1,3
20	2	•	5		9									4			20	1,7
24	6		15		26					_				12			59	5,2
28	8		19		35									16			78	7,1
32	4		10		18				1					8			40	3,5
36	Ī		3		5				1					3		-	12	1,3
40	T		1		2							1		1			5	0,4
-		L																
-									ĺ									
ятого, шт	23		57		102									48			230	48
итого, куб м.	16,2		38,3		68.7									32,3			155,5	32,3
итого, куб,%	10,4		24,6		44,3									20,7			100	20,7

причины назначения	в рубку деревьев к 1	атегорий состояния:
	2	
^	3	
	4	

Порода2: Кл. СКС породы 1,21

						Количе	ство дере	въев по к	атегория	м состоя	кия, шт						E	Всего
Ступени толшины		^	:	2		3		4		5		5 (a,6,8)			5 (r.g.e)		шт/	в т.ч. подлежит
CM	Н	3	н	3	Н	3	Н	3	н	3	Н	3	0	Н	3	0	кубм	рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	3		1														4	
16	8		3														11	
20	15		4														19	
24	47	·	12					T									59	
28	62		16														78	
32	31	_	8														39	
36	9		3														12	
40	4		1														5	
14	- 1															]	<u> </u>	
болсе 44																		·
итого, шт	180		48														228	
итого, куб.м.	117,8		30,8														148,6	
нтага, куб,%	79,3		20,7														100	

Причины назначения в	рубку деревье І	в категорий состояния:
	2	
	3	
	4	

Породаз Д. СКС породы: 2,22.

Ступени	Количество деревьев по категориям состояння, шт												Bcero					
толщины	ı		2		3		4		5		5 (a,6,a)		5 (r.a.e)			шт./	<b>агч</b> подлежит	
	н	3	H	3	Н	3	Н	3	н	3	н	3	0	Н	3	0		рубке. %
1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12			1			)											2	
t6	ī		2	-													4	
20	2		5			3									l		- 11	0,9
24	7		13			7									2		29	1,8
28	9		18			10									3		40	2,5
32	5		9			5									ŀ		20	0,9
36	i		3			2											6	
40			1			1											2	
									I									
итого, шт	25		52			30									7		114	7
итого, куб м.	16,2		34,1			20,1									4.2		74,6	4,2
итого, жуб,%	21,7		45,8			26,9							1		5,6		100	5,6

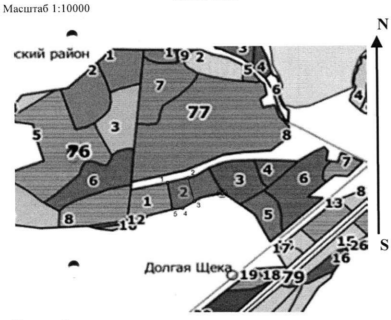
Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

	2	·
-	3	
	4	

к акту лесопатологического обследования №

утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 №910

## Абрис участка



Условные обозначения:

обследуемая площадь



# круговые площадки

ла	E2	ела	Размер		і (кругоі перечета	вой площа	адки)	Ę
№ кварта	№ выдела	№ ЛП выдела	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	Координать
79	2	1	Сплошно й перечет				1,70	

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Коорд	Длина, м		
1->2	52,31117°	35,34694°	106	
2->3	52,31141°	35,34845°	137	
3->4	52,31021°	35,34893°	72	
4->5	52,30986°	35,34805°	50	
5->1	52,30982°	35,34731°	152	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

Дата составления документа: 01.08.2023 года. Тел. 89515424113

класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ