

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета
природных ресурсов Курской области

должность
Д. Д. Репринцев
Репринцев Д.Д.

фамилия, имя и отчество (принадлежности)

дата

Акт
лесопатологического обследования № 2022-4/7
лесных насаждений Золотухинского 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
Свободинское	-	17	1	8,1	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,1 га.

Д. Д. Репринцев

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Золотухинское, уч. лесничество: Свободинское,
участок: -, кв. 17 выд. 1 ЛП выдел: -.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих
на назначение СОМ:
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: 1,85. Причины ослабления, повреждения насаждения: изменение
уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773).
Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; усыхание >3/4
ветвей в кроне прошлых лет; усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее.

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 ($\leq 1/2$; $> 1/2$)	% 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
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
☹	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 0 % 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 8,1 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
Свободинское	,	17	1	8,1	-	-	не требует мероприятий	8,1	-	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: 31.10.2022 года.

Дата составления документа: 16.11.2022 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Оруджов Ю.С.

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

Должность: ведущий инженер

Подпись _____

Телефон: 89081342473

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 31.10.2022 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Золотухинское.
Участковое лесничество: Свободинское. 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	Н	Р													
17	1	8,1	Защитные	Противопожарные леса	нет	-	-	1000	Всего	48	18	20	ССРТ	0,7	1	200	171	54,9		25,9		8,9					2,4				7,9			773,			не требует мероприятий	8,1
									С	-	-	-	-	-	-	-		54,9		25,9		8,9					2,4			7,9								
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						
										-	-	-	-	-	-	-																						

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

Оруджов Ю.С. _____
Дата составления документа: 16.11.2022 года. Тел. 89081342473

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

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.
Лесничество (лесопарк): Золотухинское.
Участковое лесничество: Свободинское.
Урочище (лесная дача): -.
Квартал: 17. Выдел: 1. Площадь выдела: 8,1 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: 10СО; возраст: 48 лет; тип леса: ССРТ; бонитет: 1.
запас на га: 200; полнота: 0,7; 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). Время повреждения: 2019-2021 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 1,85.

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С. _____

Дата составления документа: 16.11.2022 года. Тел. 89081342473

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,85.

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	6		3		1									1			11	0,6
12	8		4		1									1			14	0,6
16	25		11		4						1			4			45	2,9
20	32		15		5						2			5			59	4
24	17		8		3						1			2			31	1,8
28	4		2		1									1			8	0,6
32	2		1														3	
-																		
-																		
-																		
итого, шт	94		44		15						4			14			171	18
итого, куб.м.	27,2		12,8		4,4						1,2			3,9			49,5	5,1
итого, куб.м. %	54,9		25,9		8,9						2,4			7,9			100	10,3

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

Порода: С. СКС породы: 1,85.

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	6		3		1									1			11	0,6
12	8		4		1									1			14	0,6
16	25		11		4						1			4			45	2,9
20	32		15		5						2			5			59	4
24	17		8		3						1			2			31	1,8
28	4		2		1									1			8	0,6
32	2		1														3	
-																		
-																		
-																		
итого, шт	94		44		15						4			14			171	18
итого, куб.м.	27,2		12,8		4,4						1,2			3,9			49,5	5,1
итого, куб.м. %	54,9		25,9		8,9						2,4			7,9			100	10,3

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

N	Пло- вы- де- ла	Пло- щадь, ва, ости га	Состав. Подрост, по: длесок покров, поч: ва, рельеф, особенн: сти выдела. Отмет: ка о порослевом происх. Наимен. кат: ег. незалес. земель: Хар. лесных культур Кадастров. оценка	по: со- мент: та ру- са- :	Я- эле- мент: ра со- ам: с па: ни: :	Воз- вы- ди: кл: гр: бо:	Тип :Полн: Запас сыро- раст. :Кл: Запас на выделе, дес. М3 :	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	--------------------------	------------------------------------	--	--	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1 8,1 лесные культуры
10СО 1 18 СО 48 18 20 3 2 1 ССРТ ,7 20 162 162
В2

подлесок: БРК РЕДКИЙ
склон Ю -5
культуры-65 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
ПРИРОДНЫЙ КПО ПОВЫШЕН НА 1 КЛ.

2 9
3 5,8 лесные культуры
10СО 1 14 СО 48 14 16 3 2 3 ССРТ ,6 13 75 75
В2

склон Ю -5
культуры-65 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

4 5,2 лесные культуры
10СО 1 17 СО 48 17 20 3 2 2 ССРТ ,7 18 94 94
В2

склон Ю -5
культуры-65 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

5 4,8 лесные культуры
10СО 1 9 СО 29 9 12 2 1 3 ССРТ ,7 8 38 38
В2

культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

6 ,4 лесные культуры
10Е 1 8 Е 27 8 12 2 1 3 ССРТ ,7 6 2 2
В2

культуры-86 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

7 1,4 лесные культуры
10Е 1 8 Е 27 8 12 2 1 2 ССРТ ,6 5 7 7
В2

культуры-86 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

8 3,2 лесные культуры
10СО 1 4 СО 11 4 6 1 1 1 ССРТ ,7 3 10 10
В2

культуры-02 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

9 ,2 ДОРОГА ЛЕСНАЯ
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 3,0 м, протяженность 0,2 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, ЛЕТОМ

Итого по кварталу
30,0 по составляющим породам 388

СО 379
Е 9

