

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель председателя
Комитета природных ресурсов
Курской области

ФИО Репринцев Д. Д.

Дата

Акт
лесопатологического обследования № 2022-4/11
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
Фатежское	-	9	2	1,5	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

Акт 2022

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Золотухинское, уч. лесничество: Фатежское,
участок: -, кв. 9 выд. 2 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 соответствует таксационному описанию.

2.3. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.

2.4 СКС насаждения: 2,53. 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; усыхание >3/4 ветвей
в кроне прошлых лет; отработано стволовыми вредителями >1/2 окр. ств. под кроной;
усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет; обрыв корней (вывал) прошлых лет.

2.5. Выборке подлежит 17,8 % 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 16,3 %,
 старого ветровала 1,5 %,
 старого бурелома 0 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,6.

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

Заключение к инструментальному обследованию участка

На участке имеется с нарушенной устойчивостью насаждение, в целях улучшения санитарного и лесопатологического состояния участка назначается проведение ВСП на площади 1,5 га. Вырубаемый запас составляет 67,5 куб.м

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
Фатежское		9	2	1,5	-	-	ВСП	1,5	С.	17,8	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: 20.10.2022 года.

Дата составления документа: 17.11.2022 года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Аманов М. А.

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

Должность: Инженер-лесопатолог

Подпись _____

Телефон: 89290065946

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 20.10.2022 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Золотухинское.
Участковое лесничество: Фатежское. 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	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												
9	2	1,5	Защитные	Противопожарные леса	нет	-	-	10СО	Всего	52	22	26	СРСТ	0,7	1А	250	37	30,7		20,8		30,7											773,300.	17,8	ВСП	1,5	
									С	-	-	-	-	-	-	-		30,7		20,8		30,7											17,8				
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					
										-	-	-	-	-	-	-																					

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ананьев М. А.



Дата составления документа: 17.11.2022 года. Тел. 89290065946

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Курская область.

Лесничество (лесопарк): Золотухинское.

Участковое лесничество: Фатежское.

Урочище (лесная дача): -.

Квартал: 9. Выдел: 2. Площадь выдела: 1,5 га.

Лесопатологический выдел: -

1.2 Метод перече́та: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент/площадок: 2.

Размеры площадок: радиус 11,3- м.

Размер временной пробной площади: 0,08 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав: 10СО; возраст: 52 лет; тип леса: ССРТ; бонитет: 1А.

запас на га: 250; 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); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Время повреждения: 2019-2021 гг. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения 2,53.

1.6 Назначение мероприятия: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ананьев М. А. _____

Дата составления документа: 17.11.2022 года. Тел. 89290065946

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,53.

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													2	3	6,5
24	2		5		1											3	11	9,7
28	3		1		4											1	9	3,2
32	1	1			2											1	5	3,2
36	2				1												3	
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	8		8		8											7	31	7
итого, куб.м.	6,2		4,2		6,2											3,6	20,2	3,6
итого, куб.м. %	30,7		20,8		30,7											17,8	100	17,8

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

Порода: С. СКС породы: 2,53.

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													2	3	6,5
24	2		5		1											3	11	9,7
28	3		1		4											1	9	3,2
32	1	1			2											1	5	3,2
36	2				1												3	
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	8		8		8											7	31	7
итого, куб.м.	6,2		4,2		6,2											3,6	20,2	3,6
итого, куб.м. %	30,7		20,8		30,7											17,8	100	17,8

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	52,0303°	35,59268°	37,5
2->3	52,03024°	35,59323°	67,3
3->4	52,02976°	35,59263°	64,9
4->5	52,02952°	35,59176°	82,6
5->6	52,02895°	35,591°	115,3
6->7	52,02794°	35,59059°	67,6
7->8	52,02736°	35,59029°	33,3
8->9	52,02744°	35,58982°	50
9->10	52,02789°	35,58987°	111,4
10->11	52,02886°	35,59031°	81
11->1	52,02945°	35,591°	149,2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ананьев М. А.



Дата составления документа: 17.11.2022 года. Тел. 89290065946

