Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 N 480

25.09.2017

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Заместитель начальника

управления лесного хозяйства

Липецкой области

ФИО

Есипов Н.В.

Дата

25.09.2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 1103 лесных насаждений Грязинского лесничества Липецкой области

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное V

<u>Инструментальное V</u>

Место проведения:

Подписано цифровой подписью:

Есипов Николай Викторович

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Яманское	-	108	4	7,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование Уч. лесничество: Яманское, участок: - Кв. 108 выд. 4.

Наземное V

Дистанционное

- 1.1. На площади 0,5 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию. На площади 6,8 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию. Причины несоотвествия давность лесоустройства 10 и более лет.
- 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,3 га.

		Площ	адь, га	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	Причина ослабления (гибели)
Яманское	-	0,5	6,8	губка корневая (код 466), трутовик настоящий (код 355).

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,5
Развитие очагов вредных организмов	6,8

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

бытовыми

Вид	Pa	азмеры загр	язнения							
загрязнения	ширина, м	длина, м	высота, м	Объем, кбм	загрязнения, га					

# **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, На площади 0,5 га насаждение с нарушенной устойчивостью, назначена выборочная санитарная рубка.

На площади 6,8 га насаждение с утраченной устойчивостью, назначена сплошная санитарная рубка.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя. агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

- 2. Инструментальное обследование лесного участка.
- Уч. лесничество: Яманское, участок: Кв. 108 выд. 4 ЛП выдел: 1.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

# 2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: губка корневая (код 466), трутовик настоящий (код 355). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны (код 160), наличие гнили (код 832), наличие плодовых тел на стволе (код 801).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
•	-	-	-
	-	<del>-</del>	-
-	-	-	-
-	-	-	-
•	-	-	-

		Состояние к	орневых лап	Состояние ко	рневой шейки	Подсушивание луба		
Вид пожара	Порода	процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждение	
		-	-	-	-	_	-	
		-	-				•	
	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	·-	<b>-</b> .	-	
<b>-</b>		-	-	-			-	
		-	-	-	-	-	-	
		-		-	-	-	-	
		-	_	-	_	-	-	

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	СО	10,53	средняя
трутовик настоящий	Б	2,87	единичная
-	-	-	-
-	-	-	<b>-</b> v.
-	-		
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 10,9 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %, сильно ослабленных 6,8 %, причины назначения: 466; усыхающих 0 %, свежего сухостоя 0 %, свежего ветровала 0 %, свежего бурелома 0 %, старого сухостоя 3,7 %,

старого ветровала 0 %,

старого бурелома 0,4 %,

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений 0,3.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

назначена выборочная санитарная рубка

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Яманское		108	4	7,3	BCP	0,5	СО, Б.	12	2020 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проетируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя: 2013-2015 гг. основная причина повреждения древесины: 466, 355.

Дата проведения обследований: 12.09.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Назначенные мероприятия

площадь, га

дия

Подлежит рубке, %

повреждения

Причина ослабления, Доля поврежденных деревьев,

Признаки повреждения

винкотооо

Средневзвешенная категория аварийные деревья

34

33

32

31

30

59

10,9

466, 355.

13,4

160, 832, 801.

1,6

12,4

466

12,9

160, 832.

1,6

2,3

355.

15,4

160, 801.

1,6

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за: 12.09.2017 года.

غ خ

	aca	слярый бурелом	27	0,4		2,3								
	6 от зап	свежий бурелом	76											
	жния, %	старый ветровал	25											
	IM COCT	свежий ветровал	24											
	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	стярый сухостой	23	3,7	4,4									
	зьев по в	свежий сухостой	22											
	не дереі	Асгіхяющиє	21											
	жделен	сильно ослабленные	20	8,8	8,0	12,7								
	Распр	осиябленные	19	25,6	25,0	28,7								
		без признаков ослабления	18	61,5	62,6	56,3								
	.тш ,	эдоди вн вэдвэдэд опоиН	17	209	170	39	•	•	•	•	•	•	•	
		запас, куб. м/га	16	200	•		•	•	•		•	•	,	,
	ждения	тэтинод	15	1	•	•	-	,	•				ı	
нское.	го наса	втонпоп	14	7,0		,	-		ı	,	•	•	,	
Липецкая область. Лесничество (песопарк): Грязинское. ое. Урочище (песная дача):	Таксационная характеристика лесного насаждения	вээл пит	13	CCPT	1	1.	•	•	•		•	•		•
сопарк	терист	средний диаметр, см	12	18	. •		•	,	•	•	,	•		
тво (ле	ы харан	средняя высота, м	11	19	•	•	•	'	1		,		•	
эсничес цача): -	ационн	возраст	10	54	,	'	,		,	•		,	•	'
пецкая область. Леснич Урочище (лесная дача)	Такс	ядодоп	6	Всего	8	щ								
гобла ще (л		COCTAB	8					OSP	))S					
ецказ /рочи	ского	Площадь лесопатологиче выдела, га	7						<u>,</u>					
	0100	Номер лесопатологичеси выдела	9						-					
эдерац о: Яма	сов	Категория защитных ле	5	эрнх зонях,	оотундро	зиных, ле	тэоээп,	тынных, , горах		гинніх,	е в пуст	оженны	, распол	вээП
Субъект Российской Федерации: Участковое лесничество: Яманск	Целевое назначение лесов		4					тные	ишьЕ					
оссийс ке лесн		площадь выдела, га	3					,	J.					
ект Р тково		Номер выделя	2					-	+					
Субъ		Номер квартала	-					100	§					

0,5

BCP

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесопатологу ческого обследования:

Ирковский Э.Р. Дата составления документа: 12.09.2017 Юла. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

# ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Липецкая область. Лесничество (лесопарк): Грязинское. Квартал: 108. Выдел: 4. Площадь: 7,3 га., Площадь мероприятия: 0,5 га. Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,5 га. Таксационная характеристика: тип леса: ССРТ; состав: 8СО2Б; возраст: 54 лет; бонитет: 1. полнота: 0,7; запас на га: 200; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения: Причины повреждения: губка корневая (код 466), трутовик настоящий (код 355). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны (код 160), наличие гнили (код 832), наличие плодовых тел на стволе (код 801).

Тип очага вредных организмов: хронический. Фаза развития очага вредных организмов: кризис. Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: Состояние насаждений: насаждение с нарушенной устойчивостью. Намечаемое мероприятие: BCP.

Исполнитель работ по проведению лесопатолодического обследования:

Ирковский Э.Р.

Дата составления документа: 12.09.2017 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

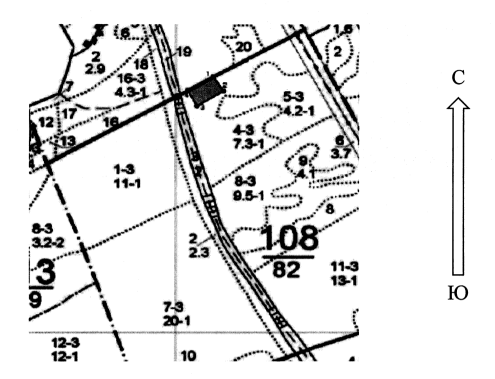
# ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода1:	со					ведс	омость	TIEPESE	ТА ДЕРЕ	:вьев								
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												еревьев по м толщины					
Ступени толщины				I	v	,	v		VI		ветр	овал, бур	елом	аварі	ийные де	ревья		в том
СМ	, <b>I</b> .	п	ш	нз	3	нз	3	нз	3	0	нз	3	o	нз	3	0	шт.	числе подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	5	2	1														8	0,6
16	12	5	2					1									20	1,8
20	16	9	2					2									29	2,4
24	29	12	4					2									47	3,3
28	22	8	2					2									34	2,4
32	12	6	2					1									21	1,8
36	7	2	1														10	0,6
40	1					l											1	
-																		
итого, шт	104	44	14			<u> </u>		8									170	12,9
итого, %	61,2	25,9	8,2					4,7									100,0	12,9
итого, куб.м.	56,3	22,5	7,2					4,0									90,0	12,4
итого, куб,%	62,6	25,0	8,0					4,4									100,0	12,4

Порода2:	Б																,	
Ступени						Количе	ство дере	евьев по н	категория	м состоя	ния, шт.						Всего деревьев по ступеням толщинь	
толщины				I	v	,	٧		VI	*.	ветр	овал, бур	елом	авар	ийные де	ревья		в том
СМ	I	п	111	нз	3	НЗ	3	НЗ	3	0	НЗ	3	О	нз	3	О	шт.	числе подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	1	1															2	
16	3	1	1														5	
20	4	2	1														7	
24	6	3	1								1						11	2,6
28	4	2	1														7	
32	3	1	1														5	
36	1	1															2	
-								L										
									ļ			<u> </u>						
<u> </u>									ļ									
итого, шт	22	11	5						ļ		1		ļ			ļ	39	2,6
итого, %	56,4	28,2	12,8	ļ							2,6	<del> </del>				ļ	100,0	2,6
итого, куб.м.	9,5	4,8	2,1								0,4						16,8	2,3
итого, куб,%	56,3	28,7	12,7								2,3						100,0	2,3

# Абрис участка

Масштаб 1:10000



	Ленты	(круговой і	ілощадки) пе	речета	
N выдела	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
	Сплошной перечет				0,50
4					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	52.36211711/39.44039719	ЮВ 31°.59'	56.0
2->3	52.36169015/39.44083384	ЮЗ 58°.09'	90.4
3->4	52.3612616/39.43970469	C3 28°.31'	56.9
4->5	52.36171049/39.43930551	CB 58°.38'	86.9
5->1	52.36211711/39.44039719	0	0
	•	•	•
	-	-	-
	-	-	
	-	-	. •

Условные обозначения обследуемая площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Дата составления документа: 12.09.2017 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

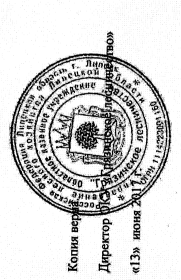
# Таксационное описание

Яманское участковое лесничество

ОКУ «Грязинское лесничество»

Управление лесного хозяйства Липецкой области

	лес.ИЗ : :	а : общий: в т.ч: хо- : ещи-: захламлен. : Хозяйственные:	: 23 : 24	BMB.C
	:Кл: Запас на выделе,	.с су- ; ре- ; еди-; захлампен. ; хо- ; ний- ; то: сото ; ний- ; то: стоя; ди- ; де- ; ревь ; вида: ; ти-	:18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23	15
леса, Распол. в степях, горах и др.	:Полн:Запас сырораст.	. Суми: н а лл: оща-: 1 пей: сече: г	: 14: 15: 16: 17: 18:	5%
20 V 100 V 1	Bos:Bu-:An:Kn:Pp:Bo	e- : ра : со-: ам.с : па:ни: neca a : ст : та : ет: во: во: те: : : зр: зр: : тпу : та: та:	6:7:8:9:10:11:12: 13:14:15:16:17	лесные культуры 8CO2B 1 19 CO 54 19 18 3 2 1 CCPT ,7 20 146 подлесок: БЗН МЛ РЕДКИЙ КУЛЬТУРЫ-48 г., ВСПАШ, БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ СОСТАВ НЕОДНОРОЛНЫЙ. ЛОПНОТА НЕРАВИРАТЕЛЬН
Участковое лесничество: Ямансков	N : Uno - : Cocras . Noupocr, no: 3:BH -: 3ne -: Bo BH -: Manb, : unacox noxpos, now: :co -: Mehr: ne : Ba. Denken . Cocheur.	ла га ости выдела.Отмет: пе- ка о порослевом :У:я- са происх.Наимен.кат: ру- ет.незалес.земель:С:са- Кар.лесных культур Кадастров.оценка :	:4:5:	4 /,3 лесные культуры 8COZE 1 19 CO подлесок: БЭН МЛ РЕДКИЙ культуры-48 г., ВСПАШ, БОРОЭД, повреждение фитовредители, со



Балмочных В.В.