

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

29.11.2019

X Божко Ю.Н.

Подписано цифровой подписью:
Божко Юрий Николаевич

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
лесного хозяйства Липецкой
области

ФИО Божко Ю.Н.

Дата 29.11.2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 34
лесных насаждений Липецкого лесничества
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Липецкое	-	47	13	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,4 га.

KLL

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Липецкое, участок: - Кв. 47 выд. 13 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: рак смоляной (код 371). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), ажурность кроны (код 160).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		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 повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
рак смоляной	С	10,34	слабая
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 5 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 0 %,
усыхающих 0 %,
свежего сухостоя 0 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 1,8 %,
старого ветровала 3,2 %,
старого бурелома 0 %,
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Насаждение подвержено воздействию очага рака смоляного. Участок используется в рекреационных целях, с целью недопущения вреда гражданам и их имуществу назначается выборочная санитарная рубка низкой интенсивности. Наблюдается усыхание насаждения.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Липецкое	-	47	13	3,4	ВСП	3,4	С.	28	2022 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 проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2018 гг.

основная причина повреждения древесины: стволовая и комлевая гниль

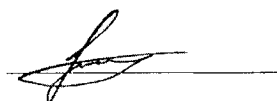
Дата проведения обследований: 15.10.2019 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 22.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.



Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Дата составления документа: 22.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

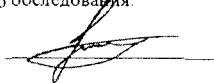
Субъект Российской Федерации: Липецкая область.
Лесничество (лесопарк): Липецкое. Квартал: 47. Выдел: 13.
Площадь: 3,4 га., Площадь мероприятия: 3,4 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 3,4 га.
Таксационная характеристика:
тип леса: СТР; состав: 10С; возраст: 90 лет; бонитет: 2.
полнота: 0,5; запас на га: 190; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Причины повреждения: рак смоляной (код 371). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения
обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), ажурность кроны (код 160).

Тип очага вредных организмов: хронический.
Фаза развития очага вредных организмов: кризис.
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 1,61.
Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.
Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"
Дата составления документа: 22.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.



Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Насаждения: 10С

1,61

СКС породы:

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	8	3						3			2						16	0,6
16	16	11						14			9						50	2,6
20	69	42	3					7			18						139	2,8
24	88	54	3					7			25						177	3,6
28	138	85	8					3									234	0,3
32	76	50	3					1									130	0,1
36	48	39	3														90	
40	27	16															43	
44	8	3															11	
более 44																		
итого, шт	478	303	20					35			54						890	10,0
итого, %	53,7	34,0	2,2					3,9			6,1						100,0	10,0
итого, куб м.	314,8	202,5	13,0					10,3			17,6						558,2	5,0
итого, куб, %	56,4	36,3	2,3					1,8			3,2						100,0	5,0

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

СКС породы:

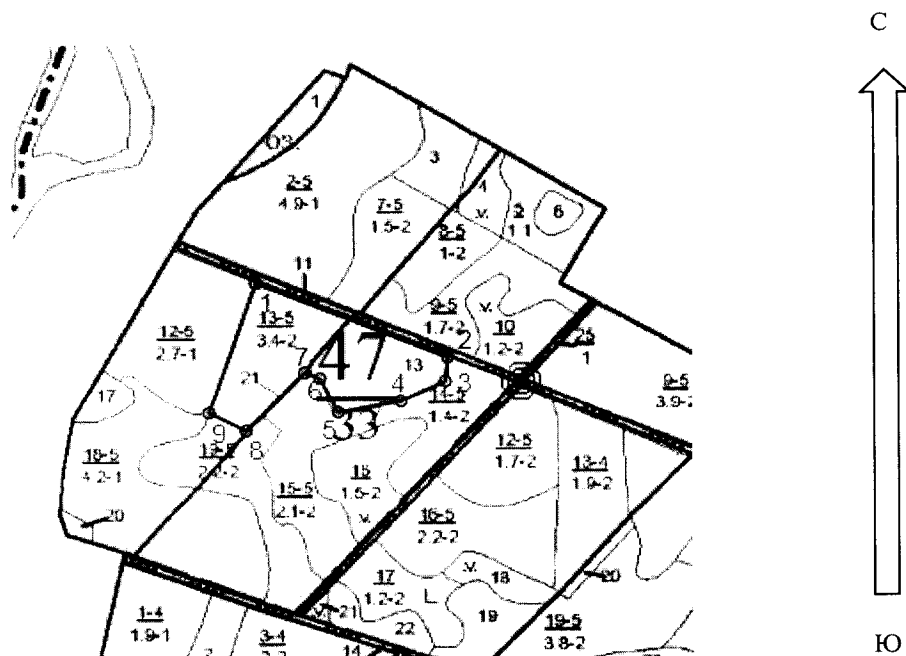
1,61

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	8	3						3			2						16	0,6
16	16	11						14			9						50	2,6
20	69	42	3					7			18						139	2,8
24	88	54	3					7			25						177	3,6
28	138	85	8					3									234	0,3
32	76	50	3					1									130	0,1
36	48	39	3														90	
40	27	16															43	
44	8	3															11	
более 44																		
итого, шт	478	303	20					35			54						890	10,0
итого, %	53,8	34,0	2,2					3,9			6,1						100,0	10,0
итого, куб м.	314,8	202,5	13,0					10,3			17,6						558,2	5,0
итого, куб, %	56,4	36,3	2,3					1,8			3,2						100,0	5,0

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования № _

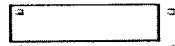
Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перече́т	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
13	Сплошной перече́т				3,40

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	52,53864°/39,54659°	ЮВ 67°.28'	275,3
2->3	52,5377°/39,55035°	ЮЗ 5°.34'	33,6
3->4	52,5374°/39,5503°	ЮЗ 64°.43'	65,3
4->5	52,53715°/39,54943°	ЮЗ 79°.29'	84,7
5->6	52,53701°/39,5482°	СЗ 26°.59'	53,2
6->7	52,53743°/39,54784°	СЗ 67°.27'	21,9
7->8	52,53751°/39,54754°	ЮЗ 43°.32'	113,8
8->9	52,53677°/39,54638°	СЗ 62°.03'	55,7
9->10	52,537°/39,54566°	СВ 19°.05'	193,6
10->1	52,53864°/39,54659°	0	0

Условные обозначения:  обследуемая площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 22.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

Липецкого участкового лесничества
Липецкого лесничества
Липецкой области
Воронеж, 2016 г.

ГОРОДСКИЕ ЛЕСА																	Квартал 47						
Участковое лесничество: ЛИПЕЦКОЕ																							
N	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Зое-	Вы-	Ди-	Кл:	Гр:	Бо-	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:					
вы-	шадь	лесок	покров	поч	со-	мент				ас:	ул:			лес	лес	лес	ас	З. МЗ					
де-	ва	рельеф	особенн:	Е	та					со-	ам:	с	панн:	лес			с	су-					
ла	га	ости	выдела	Отмет:						ет:	во:	во:	те:	ТЛУ			хо-	ре-					
		ка	о	порослевом	У	я	са			ст	та	ет:	во:	тлу	оща:	1	на	сто-					
		происх.	Наимен.	кат:	ру-					ар:	ар:	ар:	ар:	дей	тав-	грн:	ва-	общий:					
		ет.	незале.	земель:	с	са				р	ас:	ас:	ст	се:	га	выдел:	лю-	лик-					
		Хар.	лесных	культур						та:	та:	та:	та:	ев	ши:	ти:	ев	общий:					
		Кадастров	оценка											ний	ши:	ти:	ев	мероприятия					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
13	3,4	лесные культуры	1	23	с	90	23	28	5	3	2	СТР	5	19	65	65	1						
		10с										А2											

подлесок: РКТ РЕДКИЙ
культуры-27 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. УСЛОВИЯ
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ ГРУП. РАЗ. класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ,
класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ
1-ый класс ДЕТРЕССИИ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ГЗРЭЗ "Липецкий"

Копия верна.

Директор ОКУ «Липецкое городское лесничество»
(подпись)


(подпись)

Аверин Е. В.
(ф.и.о.)

М. П.