

Приложение 2

к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Врио по руководству управлением лесами

Брянской области

Сердюк В.Н.

Дата

" " г.

Акт

№

1128

лесопатологического обследования

лесных насаждений

ГКУ БО " Злынковское

лесничество"

Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел (выделы)	площадь, га
Чуровичское	Колхоз Фоевичи	6	19	7,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

7,8 га

Чуровичское Колхоз Фоевичи квартал 6 выдел 19

Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (881)

Механические повреждения обрыв корней (ывал) свежий (205)

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	2,2 отработано(2,0 %)	
вершинный короед	С	2,2 отработано(2,0 %)	

Вид пожара	порода	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		%поврежде- ния огнем корней	% деревьев с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с даным пов- реждением	по окруж-ности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным пов- реждением

[illegible]

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	5,0	%	(% деревьев по запасу)	
в том числе ослабленных	0,0	%		
сильно ослабленных	0,8	%	корневая губка	
усыхающих	0,3	%	корневая губка	, стволовые вредители
Свежего сухостоя	0,6	%		
в том числе: Свежего ветровала	1,3	%		
Свежего бурелома	0,0	%		
старого сухостоя	1,7	%		
в том числе: старого ветровала	0,3	%		
старого бурелома	0,0	%		
аварийных	0,0	%		

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
Чуровичское	Колхоз Фоевичи	6	19	7,8	вср	7,8	С	113	2021

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:


надзор за оставшейся частью древостоя и за смежными насаждениями

Сведения для расчета степени повреждения:

Дата проведения обследований

09.09.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И. 

к акту лесопатологического обследования за сентябрь
Результаты проведения лесопатологического обследования

Участковое лесничество Чуровичское

Урочище(лес.дача) Колхоз Фоевичи

Брянская Лесничество (лесопарк) Злынковское

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

Дата составления документа

23.09.2019

Телефон

84 833 645 274

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N

Субъект Российской Федерации Брянская область
 Лесничество (лесопарк) Злынковское Квартал 6 Выдел 19
 лесопатологический выдел Площадь 7,8 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 0,7 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ОРЛ ; состав 10С ; возраст 65 ; бонитет 1
 полнота 0,6 ; запас на га 290,0 ; возобновление
 Время и причина ослабления лесного насаждения:
 губка корневая (466)
 воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)
 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (881)


Тип очага вредных организмов: хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов:

кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: ослабленное (скс 1,54
 насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И. 

Дата составления документа 23.09.2019 Телефон 84 833 645 274

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

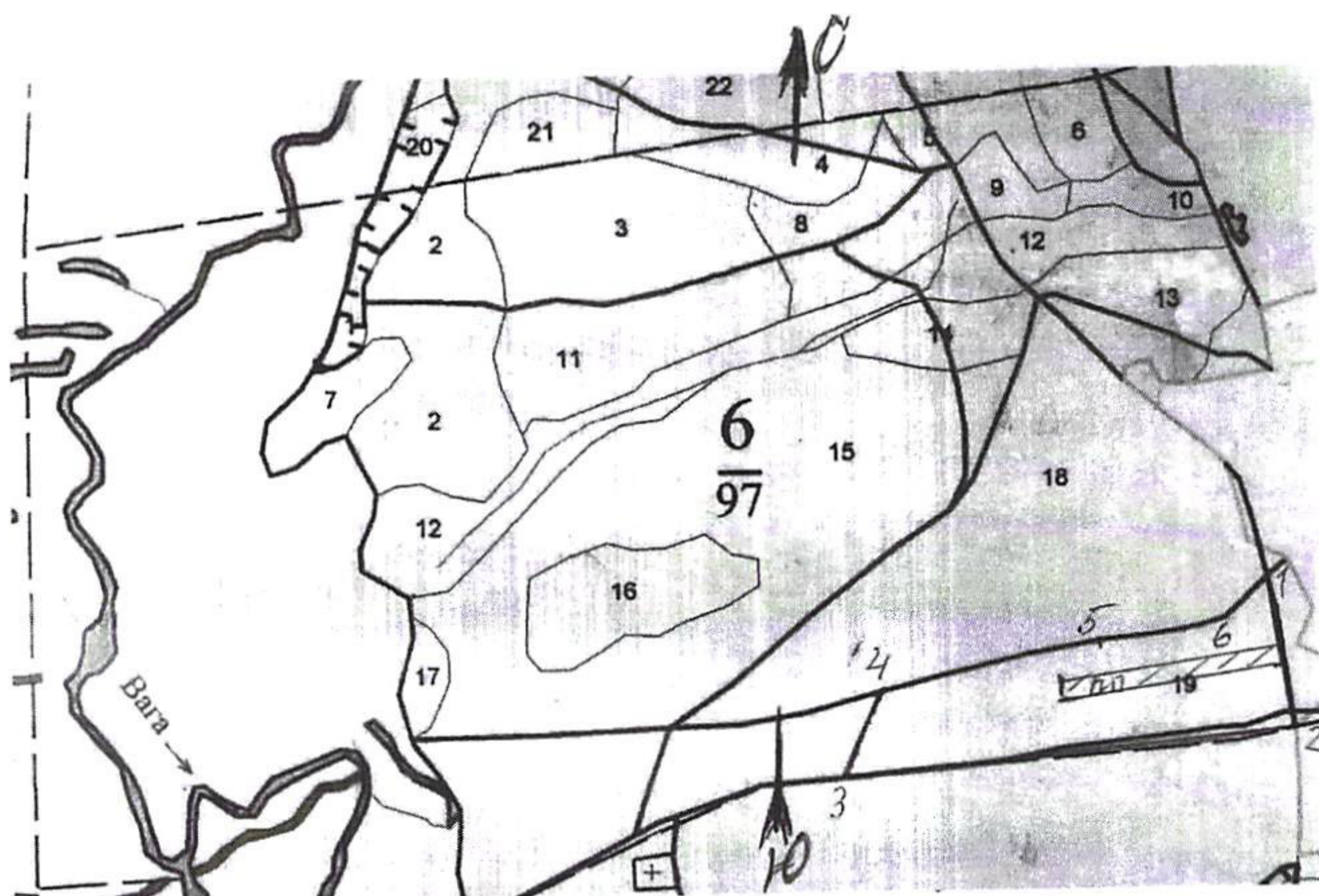
Порода: С

средневзвешенная категория состояния

1,5

Степени толщин ы 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		
8			0														0	0,0
12			0							0							0	0,0
16	12	2	0							0			1				15	0,3
20	26	14	0							2		1					43	1,0
24	33	25	1							1			1				61	1,0
28	40	30	0		1					0		2					73	1,0
32	34	22	0							1		1					58	0,7
36 и более	28	13	1				1			1							44	1,1
итого шт	173	106	2		1		1			5		4	2				294	
итого%	58,8	36,1	0,7	0	0,3	0	0,3	0	0	1,7	0	1,4	0,7	0				5,1
итого кбм	119,4	73,2	1,6		0,7		1,2			3,5		2,6	0,6					
итого %	58,9	36,1	0,8	0	0,3	0	0,6	0	0	1,7	0	1,3	0,3	0				5,0

Абрис участка



М 1:10000

№ 110000

N выде	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N	длина, м	ширина,	радиус, м	площадь, га
	19	280	25		0,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1_2	52.240980°/31.957307°	ЮВ 10 ⁰	195				
2_3	52.240441°/31.948779°	ЮЗ 84 ⁰	586				
3_4	52.241430°/31.949426°	СВ 22 ⁰	119				
4_5	52.242094°/31.953683°	СВ 75 ⁰	300				
5_6	52.242275°/31.956023°	СВ 82 ⁰	161				
6_1	52.242705°/31.956805°	СВ 48 ⁰	72				

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

Таксационное описание

Приложение 2

ООО "КДК" ГУ "Злынковское л-во" Чуровичское уч. л-во (б.к-з "Фоевичи")
ЛЕСА, РАС. В СТЕПЯХ, ЛЕСОСТЕП. И ДР.

Квартал: 6

В: Пло- щадь, мд: е: га р л: а:	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	: Э л : В : Д : К Г : Б : Тип : П : Запас сырораств. : К : Запас на выделе, м3	: Я л е : О : В : И : Л р : О : леса : О : леса, м3	: р е с : з : ы : а : : н : : л : : Т : : Един: Захламлен. : Хозяйственные : распоряжения :	: у м а : р : с : м : в в : и : тип : н : На : : В т.ч.о : : дер. : : : с е : а : о : е : о о : т : лесор. : о : : Общий: по : в : Сухо: Ре-ест.: : : - н : с : т : т : з з : е : услов. : т : га : на : сост.: а : стоя: дин: воз.: Общий: Лик- : : н: т : т : а : р : р р : т : : а : : выдел: пород: р : : : : : вида:
--	--	--	---	--	--

повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА

12 7,5 90ЛЧ1Б 1 ОЛЧ 60 23 26 6 2 2 ПРИР ,5 140 1050 945
23 Б 24 26 С4 105

13 3,4 8С1В10ЛЧ 1 С 70 24 28 4 2 1 ОРЛ ,6 270 918 734
24 Б 26 26 В2 92
ОЛЧ 24 26 92

подлесок: КУЛ Р ВЗ РЕДКИЙ

14 1,8 7СЗБ+ОЛЧ 1 С 75 25 32 4 2 1 ОРЛ ,4 190 342 239
25 Б 55 25 26 В2 103

подлесок: КУЛ Р ВЗ РЕДКИЙ

15 19,3 10С 1 С 70 25 28 4 2 1 ОРЛ ,7 340 6562 6562 97
В2

подлесок: КУЛ Р МАЛ СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

ВЫБОР. САНРУБКА
10%

16 3,3 лесные культуры 1 С 60 23 24 3 2 1 ОРЛ ,8 340 1122 1122 1
10С В2

подлесок: Р ВЗ РЕДКИЙ

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.
10%

17 ,7 7С2В10ЛЧ 1 С 50 20 24 3 2 1 ОРЛ ,5 190 133 93
21 Б 22 22 В2 27
ОЛЧ 21 22 13

подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ

18 24,3 10С 1 С 70 25 28 4 2 1 ОРЛ ,7 340 8262 8262
В2

подлесок: КУЛ МАЛ Р СРЕДНИЙ

19 7,8 10С 1 С 65 25 28 4 2 1А ОРЛ ,6 290 2262 2262
В2

подрост: 10Л (15) 2,0 м, 0,5 тыс. шт/га
подлесок: КУЛ Р ВЗ РЕДКИЙ

КОПИЯ
ВЕРНА

итого по кварталу
97,0

по составляющим породам

28616

148

С 26630
В 669
ОЛЧ 1317

Директор
А.А. Толечко