

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления лесами  
Брянской области

Дзубан В.И.



Дата " " г

Акт № 1049

лесопатологического обследования  
лесных насаждений ГКУ БО " Злынковское лесничество"  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Место проведения

участковое лесничество	угодье(дача)	квартал	выдел (выделы)	площадь, га
Чуровичское	Колхоз Фоевичи	4	4	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2,7 га



Чуровичское Колхоз Фоевичи квартал 4 выдел 4

Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью V

губка корневая (466)

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (881)

воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (821)

воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882)

воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)

повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300)

данные причины определялись по следующим признакам:

Наличие гнили (832)

Ажурность кроны (160)

Механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (205)

Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)

Механические повреждения слом ствола под кроной свежий (217)

Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)

Заселено >3/4 окр.ствола под кроной (612)

Отработано >3/4 окр.ствола под кроной (614)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	0,6 отработано( 7,6 %)	
вершинный короед	С	0,6 отработано( 7,6 %)	

повреждено огнем

Вид пожара	порода	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		%повреждения огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

[illegible]



### 2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	15,9	%	(% деревьев по запасу)	
в том числе ослабленных	0,0	%		
сильно ослабленных	4,4	%	корневая губка	
усыхающих	0,2	%	корневая губка	, стволовые вредители
Свежего сухостоя	0,4	%		
в том числе: Свежего ветровала	2,9	%		
Свежего бурелома	0,4	%		
старого сухостоя	6,2	%		
в том числе: старого ветровала	1,3	%		
старого бурелома	0,1	%		
аварийных	0,0	%		

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

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)	Ква рта л	Вы дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, ме роприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Чуровичское	Колхоз Фоевичи	4	4	2,7	вср	2,7	С	73	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 14.08.2015г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.





Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования за

Результаты проведения лесопатологического обследования СЕНТЯБРЬ

Брянская Лесничество (лесопарк) Злынковское Участковое лесничество Чуровичское Урочище(лес.дача) Колхоз Фоевичи

Назначенные мероприятия			площадь, га	34	2,7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
-------------------------	--	--	-------------	----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.



Дата составления документа 10.02.2018

Телефон

84 833 645 274



## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N

Субъект Российской Федерации Брянская область  
 Лесничество (лесопарк) Злынковское Квартал 4 Выдел 4  
 лесопатологический выдел Площадь 2,7 га,  
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 2,7 га.  
 Таксационная характеристика:  
 тип леса ОРЛ ; состав 10С+Б ; возраст 66 ; бонитет 1  
 полнота 0,4 ; запас на га 170,0 ; возобновление  
 Время и причина ослабления лесного насаждения:  
 губка корневая (466)  
 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (881)  
 воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)  
 воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (882)  
 воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)  
 повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300)

Тип очага вредных организмов: хронический (подчеркнуть).  
 Фаза развития очага вредных организмов:  
 кризис (подчеркнуть).  
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: ослабленное (скс 1,8 )  
 насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 инженер лесопатолог Кулешов В.И.



Дата составления документа 10.09.2015

Телефон 84 833 645 274



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

средневзвешенная категория состояния

1,8

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
12	14	7								2							23	0,3
16	28	10	0							2							40	0,3
20	79	25	0				1			5	1						111	1,1
24	89	34	0		1					1	1		3				129	0,9
28	75	25	3		1		2			0	1		2				109	1,4
32	62	12	4							5	2						85	1,7
36 и более	63	41	10							13	8		3				138	5,5
итого шт	410	154	17		2		3			28	13		8				635	
итого%	64,6	24,2	2,7	0	0,3	0	0,5	0	0	4,4	2,0	0	1,3	0				11,2
итого км	273,8	115,4	20,3		1,1		1,6			28,5	15,3		6,6					
итого %	59,2	24,9	4,4	0	0,2	0	0,4	0	0	6,2	3,3	0	1,4	0				15,9

Порода: Б

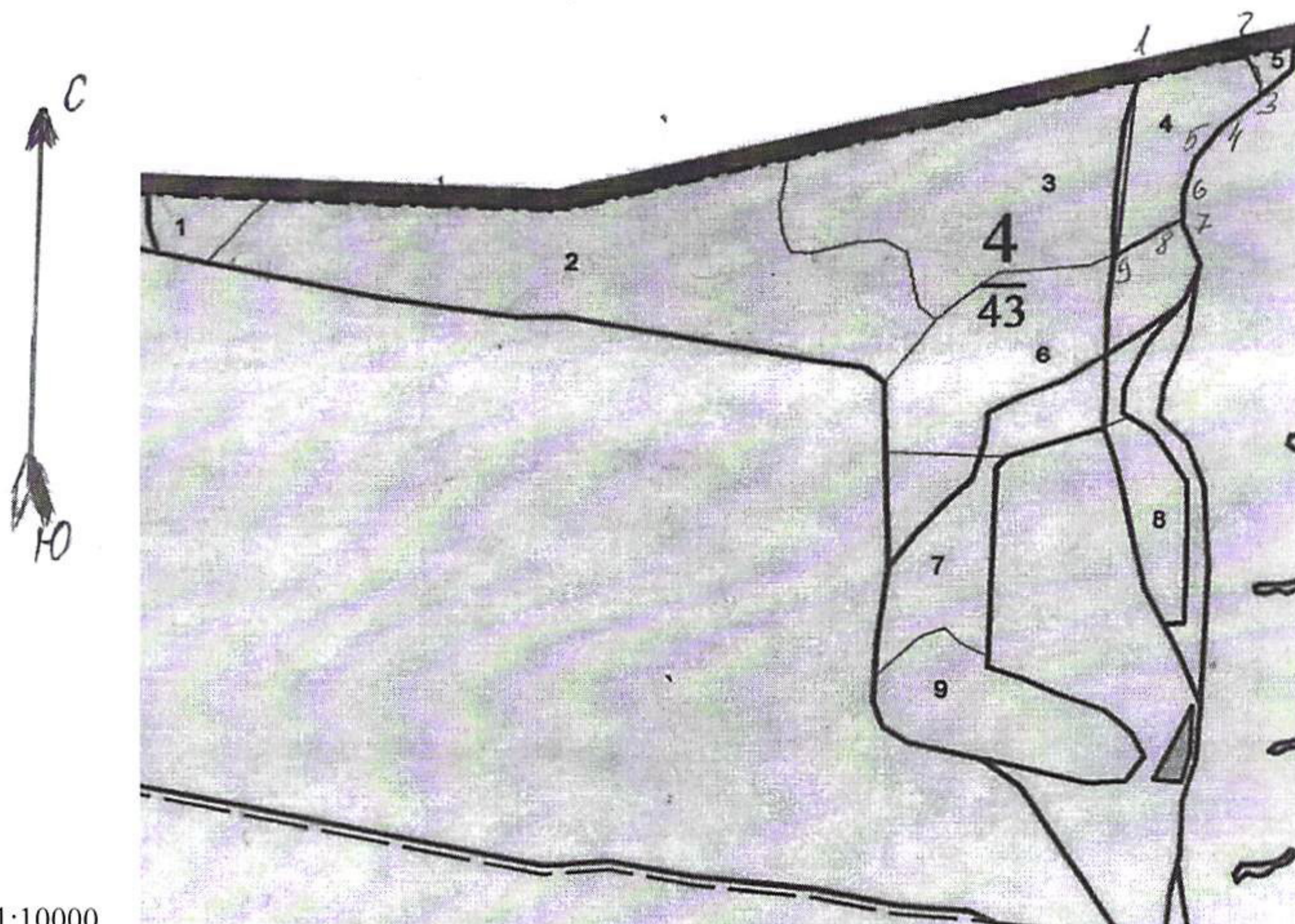
средневзвешенная категория состояния

2,0

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
12																	0	0,0
16																	0	0,0
20	1																1	0,0
24	2																2	0,0
28		1,0									1,0						2	16,7
32	1																1	0,0
36 и более																	0	0,0
итого шт	4	1									1						6	
итого%	66,7	16,6	0	0		0	0	0	0	0	16,7	0	0	0				16,7
итого км	2,0	0,6									0,6							
итого %	61,6	19,2	0	0		0	0	0	0	0	19,2	0	0	0				19,2



Абрис участка



М 1:10000

N выде	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N	длина, м	ширина,	радиус, м	площадь, га
	4	СПЛОШНОЙ ПЕРЕЧЕТ			2,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1_2	52.249797°/31.931889°	СЗ 87	140				
2_3	52.249389°/31.932119°	ЮВ 21	68				
3_4	52.249135°/31.931495°	ЮВ 50	118				
4_5	52.248586°/31.930950°	ЮЗ 15	69				
5_6	52.248244°/31.930735°	ЮЗ 22	64				
6_7	52.247835°/31.930743°	ЮЗ 7	36				
7_8	52.247695°/31.930190°	ЮЗ 84	24				
8_9	52.247417°/31.929456°	ЮЗ 80	68				
9_1	52.249556°/31.929784°	СВ 9	240				

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

*[Handwritten signature]*



ООО "КДК" ГУ "Злынковское л-во" Чуровичское уч. л-во (б.к-3 "Фоевичи")  
 ЛЕСА, РАС. В СТЕПЯХ, ЛЕСОСТЕП. И ДР.

Квартал: 4

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

1 1,2 7Б10С2С+Б 1 Б 25 14 12 3 2 1 ОРЛ ,7 90 108 75  
 13 ОС 14 12 11 12 11 22  
 Б 40

подлесок: КУЛ ИВК РЕДКИЙ  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

2 13,8 10С+Б 1 С 55 23 28 3 2 1А ОРЛ ,7 290 4002 4002  
 В2

подлесок: МАЛ КУЛ Р ГУСТОЙ

3 8,4 10С 1 С 60 23 26 3 2 1 ОРЛ ,7 290 2436 2436  
 В2

подлесок: МАЛ Р КУЛ ГУСТОЙ

4 2,7 лесные культуры 1 С 66 23 26 4 2 1 ОРЛ ,4 170 459 459  
 10С В2

подлесок: КУЛ Р МАЛ ГУСТОЙ  
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,

5 ,2 10Б 1 Б 3 2 2 1 1 1 ОРЛ ,5 5 1 1  
 В2

6 7,6 несомкнувшиеся культуры 3 0,5 1 ОРЛ 85  
 6С4Б С 2,5 2 В2

УХОД ЗА КУЛЬТ.

подлесок: КУЛ ИВК РЕДКИЙ  
 культуры-99 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,5\*0,7 м, 6500 шт/га, состояние ХОРОШЕЕ

7 3,5 10С+С 1 С 40 17 16 2 1 1 ОРЛ ,7 200 700 700  
 С 55 В2

подлесок: Р КУЛ РЕДКИЙ

8 1,7 10С 1 С 50 22 24 3 2 1А ОРЛ ,7 280 476 476  
 В2

подлесок: КУЛ Р ЛЩ СРЕДНИЙ

9 3,9 10С 1 С 55 23 24 3 2 1А ОРЛ ,7 290 1131 1131  
 В2

подлесок: КУЛ Р ЛЩ ГУСТОЙ

итого по кварталу  
 43,0

по составляющим породам

9313  
 С 9226  
 Б 76  
 ОС 11



Итого берем: Дуренко ГКУ 50  
 "Злынковское лесничество"

А.В. Попов