

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
"Трубчевского лесничества"
Ф.И.О. Климовцев С.П.
Дата 13.03.2018



Акт
лесопатологического обследования N 16_6
лесных насаждений Трубчевского лесничества (лесопарка)
Брянская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел, га	площадь
Холмовское	б. Жеренское	65	31	1,2

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Холмовское б. Жеренское квартал 65 выдел 31

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

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

причины повреждения:

Заселение стволовыми вредителями (300), нарушение технологии подсочки (744), рак смоляной (371),...

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
СТВОЛОВЫЕ	С	10,7 отработано(1,6 %)	слабая
			слабая

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:

Вид	Порода	Встречаемость (% поврежденных деревьев)	Степень заражения (слабая,средняя,сильная)

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	10,4	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	0,0	%	
Свежего сухостоя	9,7	%	
в том числе: Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	0,7	%	
в том числе:старого ветровала	0,0	%	
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)	Ква рта л	Вы дел	Пло щадь , выд ела, г	Вид мер опри ятия	Площадь, ме роприя тия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Холмовское	б. Жеренское	65	31	1,2	вср	1,2	С,Д,Б	43,68	2018

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

Дата проведения обследований

07.03.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог Глуханько В.М.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область

Лесничество (лесопарк) Трубчевского

Квартал 65 Выдел 31

лесопатологический выдел 1

Площадь 1,2 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади 1,2 га.

Таксационная характеристика:

тип леса орл ; состав 10С+Д+Б ; возраст 75 ; бонитет 1

полнота 0,7 ; запас на га 350,0 ; возобновление


Время и причина ослабления лесного насаждения:

Заселение стволовыми вредителями (300), нарушение технологии подсочки (744), рак смоляной (371),,,,

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог Глуханько В.М. 

Дата составления документа

07.03.2018

Телефон

84 834 224 139

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

средневзвешенная категория состояния

1,5

Ступени 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	4																4	0,0
16	4						2			3							9	1,2
20	12	2					4			1							19	1,2
24	43	7	1				8			2							61	2,3
28	64	7	1				10										82	2,3
32	87	4	2				9										102	2,1
36 и более	120	15	3				13			1							152	3,3
итого шт	334,0	35,0	7,0				46,0			7,0							429,0	
итого%	77,9	8,2	1,6	0	0	0	10,7	0	0	1,6	0	0	0	0				12,4
итого кубм	317,9	36,5	6,5				39,0			2,9								
итого %	78,9	9,1	1,6	0	0	0	9,7	0	0	0,7	0	0	0	0				10,4

Порода: Б

средневзвешенная категория состояния

1,0

Ступени 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	1																1	0,0
16																	0	0,0
20	3																3	0,0
24	5																5	0,0
28	10																10	0,0
32	4																4	0,0
36 и более	2																2	0,0
итого шт	25,0																25,0	
итого%	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0,0
итого кубм	13,5																	
итого %	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0,0

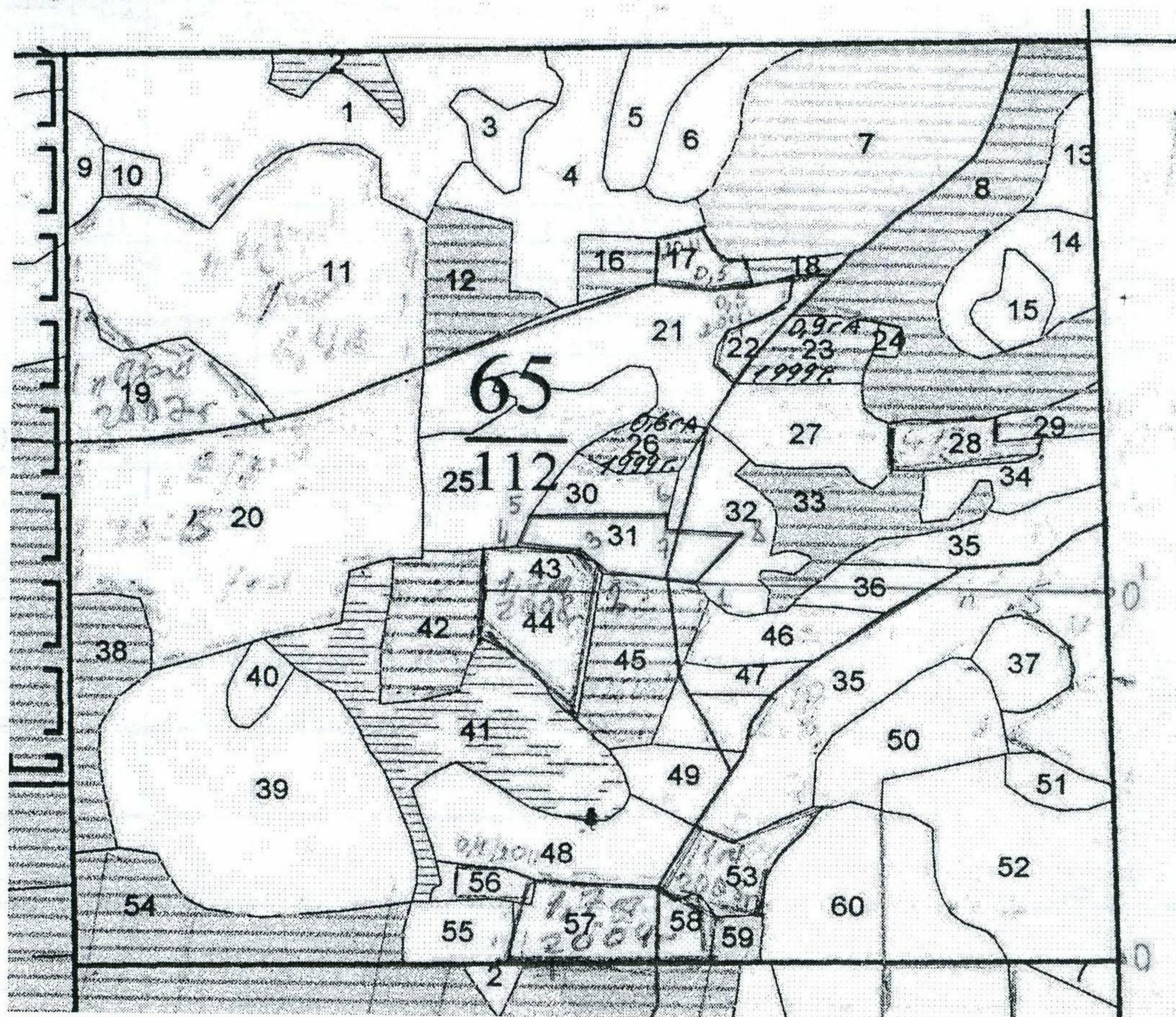
Порода: Д

средневзвешенная категория состояния

1,0

Ступени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	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	1																	1	0,0
20	1																	1	0,0
24	3																	3	0,0
28	2																	2	0,0
32																		0	0,0
36 и более	2																	2	0,0
итого шт	9,0																	9,0	
итого %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0,0
итого кбм	5,2																		
итого %	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0,0

Абрис участка



М 1:10000

N выде	Ленты (круговой площадки) перечета				площадь, га
	N	длина, м	ширина, м	радиус, м	
31	сплошной пересчет				1,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0_0'		СЗ 7	437				
0_1		ЮЗ 82	430				
1_2		СЗ 90	100				
2_3		СЗ 45	30				
3_4		СЗ 90	70				
4_5		СВ 18	40				
5_6		СВ 84	145				
6_7		ЮЗ 5	15				
7_8		СВ 88	80				
8_1		ЮЗ 35	75				

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

инженер-лесопатолог Глуханько В.М.

Таксационное описание

ФГУ "ТРУБЧЕВСКИЙ ЛЕСХОЗ" лесничество: ЖЕРЕНСКОЕ
 Категория защитности: ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

Квартал: 65

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

подлесок: Р КУП РЕДКИЙ
 культуры-99 г., ВСПАШКА ВОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,5 м, 6600 шт/га, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ,
 ДИКИМИ ЖИВОТНЫМИ

30 ,7 4С2Д4В+С 1 С 55 20 24 3 2 1 ОРП ,6 210 147 59
 20 П В С 29 59
 С 90

подлесок: Р РЕДКИЙ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

31 1,2 10С+Д+В 1 С 75 26 30 4 3 1 ОРП ,7 350 420 420 1
 В2

подлесок: Р РЕДКИЙ
 повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СРЕДНЯЯ, РАК СЕРЯНКА
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОДСОЧКА ПРОШЛЫХ ЛЕТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

32 1,4 8В2С+ОС+Д 1 В 55 21 20 6 3 2 ЧЕР ,7 180 252 202 2 7
 21 С 20 22 В3 50 1

подлесок: Р КУП СРЕДНИЙ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

33 1,9 лесные культуры 1 С 48 14 16 3 2 3 ДМ ,5 110 209 188 95
 9С1В 14 В А4 21

ВЫБОР. САНРУВКА
 30%

, НАСАЖДЕНИЕ УСЫХАЮЩЕЕ

34 1,0 5С4В1Д+С 1 С 60 19 24 3 2 2 ЧЕР ,7 230 230 115
 19 В В3 92 23
 Д С 90

подлесок: КУП Р СРЕДНИЙ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОЩАДЬ ЗАВОЛОЧЕНА

35 6,9 10С+Д+В 1 С 75 26 30 4 3 1 ЧЕР ,8 400 2760 2760 1
 А3

ВЫБОР. САНРУВКА
 10%

подрост: 10Д (35) 7,0 м, 1,0 тыс.шт/га
 подлесок: КУП Р СРЕДНИЙ
 повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СРЕДНЯЯ, РАК СЕРЯНКА
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОДСОЧКА ПРОШЛЫХ ЛЕТ, НАСАЖД. ПРОИЦЕНО РУВКОЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

36 ,6 7В3С+Д 1 В 50 18 16 5 2 2 ВР ,6 120 72 50
 18 С В2 22

подлесок: Р РЕДКИЙ

37 ,8 10С+В+Д+ОС 1 С 80 27 32 4 3 1 ЧЕР ,5 270 216 216 1 4
 А3

подрост: 10Д (30) 6,0 м, 1,0 тыс.шт/га
 подлесок: Р КУП СРЕДНИЙ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОДСОЧКА ПРОШЛЫХ ЛЕТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

ГКУ БО "Трубчевское лесничество"
 И.О. Директора Климовцев С.П.
КОПИЯ ВЕРНА

 подпись