				_		
* 77			$D \cap T \cap$		AHO.	
V	115	HI	N N	116	AHI	•

	Должность	Председат	седатель комитета Ивановской области							
		по лесном	у хозяйству							
	Ф.И.О.	М.Ю. Яко								
	Дата	2014								
		Акт								
лесоп	атологического о	бследова	ния №	367						
лесных насаждений	ОГКУ "Фурмано			есничество,	лесопарк)					
Ива	новская область		(субъект Рос	сийской Фе	дерации)					
Способ песопетологии	неского обследования:	1	Визуолгиий	V	1					
Chocoo heconatohol as	ческого обследования.	1.	Визуальный	V						
		2.	Инструментал	ьный						
Место проведения										
			TC	D	П					
Участковое лесниче	ество Урочищ	е (дача)	Квартал	Выдел	Площадь,					
		е (дача)	(кварталы)	(Выделы)	га					
Участковое лесниче Фурмановское		е (дача)								
		е (дача)	(кварталы)	(Выделы)	га					
		е (дача)	(кварталы)	(Выделы)	га					
		е (дача)	(кварталы)	(Выделы)	га					
		е (дача)	(кварталы)	(Выделы)	га					
Фурмановское			(кварталы) 38	(Выделы)	га					

1. Визуальное лесо	патологическо	е обследо	вание - кв	. 38 выд. 2	
Наземное V		Дистанці	ионное		
1.1. На площади соответствует (не Причины несоответс	соответствует)	таксацион	ному описани		
Список участков с н настоящему Акту 1.2. Лесные насажден					
площадига:			Плош	адь,га	Причина
Участковое лесничество	Урочище дач			с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)
	-		-	-	-
Итого	-		-	-	-
Ослабление лесных н Усыхание лесных нас				Плоц	цадь, га - -
Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за			а отходами і		ромышленными
7	Размеря	ы загрязн	ения	05 5	площадь
Вид загрязнения		ирина, м	высота, м	Объем, кбм	загрязнения, га
-	-	-	-	-	-
ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профила Лесоустройство 2013 Средневзвешенная ка	актические меро г.	приятия і	10 защите ле	сов, агитационны	е мероприятия:
Состояние насаждени				щиди 0,0 га 1,11	
Санитарно-оздоровит			ребуются.		
Дата проведения обс	педования 17.08.	2017.			
Исполнитель работ п	о проведению ле	есопатоло	гического об	бследования:	
ФИО Бо	длев Н.П.	По	одпись	6/11	

к акту лесопатологического обследования

2017 r.

ABrycr

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Ивановская область Фурмановское

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

ОГКУ "Фурмановское лесничество"

Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)

ные мероприя тия	вт ,члошодъ, га						
Me	Диа	33					
	Подлежит рубке, %	32					
	Причина ослабления, повреждения	31	труговик ложный осиновый	ветровал прошлых лет			
	% доля поврежденных деревьев,	30	2	2			
	Признвки повреждения деревьев	29	наличие плодовых тел на стволе	вывал с корнем прошлых лет			
%	аварийные деревья	28					
кинк	старый бурелом	27					
состо	свежий бурелом	26					
Распределение деревьев по категориям состояния, от запаса	старый ветровал	25		73			
rerop	свежий ветровал	24					
от запаса	старый сухостой	_	2				
OT 3	свежий сухостой						
tepe	Асріхиютис	-					
ние	сильно ослабленные						
еделе	осияриенные		12	9	4	23	
аспр	осэ признаков ослабления	_	20 1	01	2	9	
۵.	число деревьев на пробе	17 1	64 5	<u>so</u>	0	6	
9	запас, куб.м/га		220,0				
эсног	тэтинод	15	7				
тка ле	втонкоп	14	9,0				
Таксационная характеристика лесного насаждения	тип леса	13	БСЛЖ				
харан асаж,	среднийдиаметр, см	12	36				
Ная	средняя высота, м	11	24				
ицион	возраст	10	70				
Такс	порода	6	00	ь	OJIC	ш	
	COCTAB	00	9	2	-	-	
	Площадь лесопатологического выд	7					
В	Номер лесопатологического выдела	9					
	Категоря защитных лесов	5	(A)	ЕО) ічноє з	оцярковые	енріє и чес	Зеп
	Делевое назначение лесов	4			Эвантишвб		
	Площадь выдела	3	8,3				
	Номер выделя	7	7				

Телефон 8 (4922) 53-05-61

Подпись

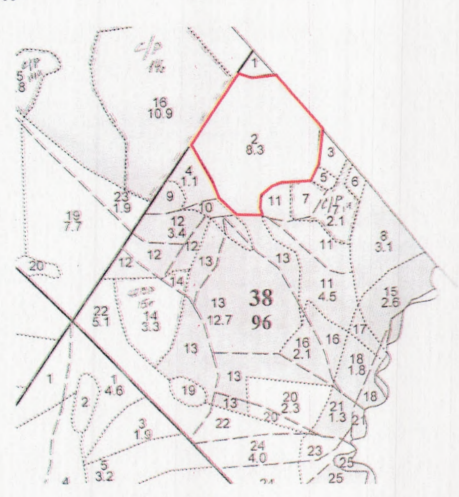
Бодлев Н.П.

ФИО

Дата составления документа

Абрис участка

M 1:10000



No primare	Ленты (круговой площадки) перечёта											
№ выдела	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га							
2												

Номера точек	Координаты	Румбы Длин линий м		Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обо	значения:	— - границы уч	астка	
Исполнитель	работ по проведени	по лесопатологи	ческого обс	ледования://
ФИО	Бодлев Н.Г	Τ.	Подпись	pM
Дата составле	ния документа	19.09.2017	Телефон	8 (4922) 53-05-61

m	ия	"											убка	
отал 38	Хозяйственные	24		-средняя,		дняя,		-средняя,)Kag,			5. санрубка	
Квартал	0 1 1 1 1	23 :				оценка-средняя		ика-сре		ка-высокая			Baró 10%	
3/3	е, дес.МЗ захламлен общий:лик-	22 : 2		г. оценка				г. оценка		. оценка				
of the	NA	21:2		тргиг		титф		тит ф		FMF.				
To any	THE COLUMN TO TH	20 :		2, санитар		санитар.		санитар		санитар				
SOHIA C		19:		оценки-2,		оценки-3,		оценки-2,		-2,	си-2	си-2	1	
Apropries	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17 :18	4000 1046		110 4 37 2 18 4		4-	٠.	12		оценки	оценки-	71 1	
Лесоп	CENDOPAGE CENDOPAGE COCULTÁ: BATA HA COC HA COC TAB BELIGAJ: JABA	16:	10	эстетич	183	товиком эстетич.	2	эстетич	24	трутовиком сс эстетич	эстетич	эстетич	71	2000
	Sanac neca na :	15 :	56	, класс	22	ВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком закр. гориз. сомкн., класс эстети ад. тов.	0	, класс	22		класс э	класс э	34	1
	Полн ота сумм а пл оща- дей сече ний	: 14 :	7,0	сомкн.	9,0	ъ, ложн сомкн.	0,7	сомкн.	0,5	разм.,	дер.,к	дер.,к	0,7	NO SEC
	Тип леса ТЛУ	13	CCJIX C2	закр.гориз.	ECJIX C2	ЕННОСТ гориз.	ECIIX	.гориз.	ECJIX C2	ЕННОСТ равн.	_ 6e3	- 6e3	CCJIX	дежный
	Кл. Гр. Бо с па: ни во во те зр зр: та та та:	0:11:12	4 2 1	a O	4 2	010	4 2 2	закр	4 2 1	ПОВРЕЖДЕ ra n/o c пы-2	ра 0,4 м га откр	ra orkp	4 2 1A	еблагонадежный поврежный
ковое		: 9:10:	22 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 3	тика: тип ландшафта я лесной среды-1 сельс.нас.пунктов,	44 326 7 132 0 24 36	ЛЬНА ндша ды-1 нкто	4 14 4	андшафт еды-1 Унктов,	222	ИЛЬНАЯ андшафт ой сред	ть торф андшафт унктов,	ландшафта .пунктов,	5 24	H
173	Bos:Ba	7 : 8	61 22 25 25 24	-0:	70 24 45 17 70 20	сина, С тип л ной ср	35 1	од о	75 24 80 25 50 25	ями, Осина, СИЛЬНАЯ тика: тип ландшаф адация лесной сре сельс.нас.пунктов	мощнос тип л	тип л	61 2	тыс.шт/га
173	. Эле- ле- са	: 9	4 C OJC	истика: ция лес	3 OC DIC E	елями, (истика: ция лес	4 B	густой теристика: адация лес круг сельс	E DO	истика: градаци сельс	гновое, истика:	истика:	2 C	M, 0,5
TBO" ID	TT V R-	:4:5	1 24	густои арактери деградаі в вокруі	1 23	1 Р густой фитовредителями, карактеристика -1, деградация ле несов вокруг сель	1 14	KPJ ry	1 25	густой вредител рактерис ХАЯ, дегу вокруг	во-сфал рактери вокруг	на рактерис вокруг	1 25	(5) 1,0 м, 0,5 тыс.шт/га 1 Р густой Фитоврепителями.Сосна.СПАВА
лесничество"	Thoor, In Kpob, Ino Cooken Ina. Orme Cooken Ina. Orme Cooken Ina. Orme Cooken Indiana	3	IL TYPE	лщ г г нная ха сть-1,д и лесов		лщ Р г ие фито нная ха сть-1, д		Р ИВК КРЛ нная харак сть-1, дегр и лесов вол		сок: ЛЩ КРЛ ждение Фитов ационная хар димость-ПЛОУ Уч-ки лесов	е, осоко нная ха и лесов	ая поля нная ха и лесов	пьтуры	JOE (
DBCKOe JI	N : Пло- : Состав. Подрост, по: Я: Вы-: Эле-: Воз: Вы-: Ди вы-: шадь, длесок покров, поч: со-: мент: ла га га сости выдела. Отмет: ле- ка о порослевом туя- са ст та ет происх. Наимен. кат: ру- га га ст та ет кар. незалес. земель: С са- Кадастров. оценка:		лесные культуры 4С2Б2ОС2ОЛС	подлесок: лщ г густои поскодиюнная характеристика: тип проходимость-1, деградация лесной озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас	60C2B10JC1E	подлесок: ЛЩ Р густой повреждение фитовредителями, Осина повреждение фитовредителями; типоходимость—1, детрадация лесной озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас	9B10JC	подлесок: Р ИВК КРЛ густой рекреационная характеристика: тип ландшафта проходимость-1, деградация лесной среды-1 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов,	5E3B20C	подлесок: ЛЩ КРЛ густой повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным повреждение фитовредителями, тип ландшафта п/о с равн.разм., кля проходимость—ПЛОХАЯ, деградация лесной среды—2 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов, сад.тов.	Болото Переходное, осоково-сфагновое, мощность торфа рекреационная характеристика: тип ландшафта озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов,	Ландшафтная поляна рекремстика: тип озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас	лесные культуры 10С	подрост: 10Е подлесок: ЛЩ
"Фурмановское	Pa : Oc Fa : Oc Fa : Oc Fa : Cc	2 :	4 40	dio	8,3 60	HAME	, 6 9E	H die	1,1 SE	H D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	, 3 Be	, 3 Jia	2,1 ne	011
OFKY "¢	日耳 1	1:	н		2		m		4		2	9	7	

1 37	1Hые:	ova				by6		py6							
Jung Kebapaan	.м3 : лен.: Хозяйственные: лик	23 : 24	15% г		оценка-высокая,	Выборочн.	оценка-средняя,	Выборочн.	оценка-средняя,		оценка-средняя,		оценка-средняя,		оценка-высокая,
So I	дес пий:	22				20		D.							
A CONTROL HAME TO SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SE	Buchle, Bhillian particular to the control of the c	19:20:21:	1	16	оценки-2, санитаргиг. ой среды-2		оценки-2, санитаргиг. ой среды-2		оценки-2,санитаргиг лесной среды-2		оценки-2, санитар гиг лесной среды-2		тич. оценки-2,санитаргиг лесной среды-2		оценки-2, санитаргиг.
Jecon Brosel	TOODH TANK TOOLOG	:18	L()	53 4 26 2		37 4	опе ной с	78 4 34 2		34		70 3	, оце	13	
Jec	сырој дес бщий на ыдел	16:17	товиком эстетич теградаци	88	ВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком закр. гориз. сомкн., класс эстетич. осматриваемость-1, деградация лесн	1339 9	товиком эстетич тация лес	112	трутовиком ласс эстетич ля, деградаци	38	з эстетич цеградаци	116	0	13	зстетич.
	Запас леса, на :о 1	15	KJJACO	17	ым тру класс цеград	27	M TP)	22	KIJACO	4	XAA,	13	, клас	7	, KIJac
	Полн Запас ота леса Сумм на а а пл оща 1 сече га	. 14 :	JÄ Fb, JOЖНЕ COMKH.	0,7	Tb, ложны сомкн.	0,7	ГЬ, ложні сомкн. ПЛОХАЯ,	0,6 M	Tb, ложня . сомкн.	0,4	K.COMKH	9,0	.comkh.	0,7	закр. гориз. сомкн., класс
	Тип леса ТЛУ	13 FCIIX	С2 адежнь ЕННОС7 гориз	ECJIX C2	ЕННОСТ гориз иваем	ECJIX C2	ЕННОСТ гориз	ЕСЛЖ С2 адежні	ЕННОСТ гориз иваем	ECJIX C2	вертил иваем	ECJIX C3	гориз пваем	CC A	гориз
участковое	ыДи.Кл.Гр.Бо. о ам.с. па.ни. а ет. во: во: те: зр. зр. зр. р ас. ас. т		, небла Я ПОВР Фта за	18 20 5 3 2 26 36 26 36	я по фта про	25 34 7 4 1	с.шт/га,благонадежный, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком ландшафта закр.гориз.сомкн.,класс эстетич. оп-1,просматриваемость-ПЛОХАЯ, деградация лесной	24 34 7 4 2 ЕСЛЖ 24 28 С2 .шт/га, неблагонадежный	СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком ландшафта закр. гориз. сомкн., класс эстетич. ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, деградация	9 10 2 1 2	ландшафта закр.вертик.сомкн,класс эстетич. -ПЛОХАЯ,просматриваемость-ПЛОХАЯ,деградация	19 22 4 2 1 ECJIX		12 10 5 2 4	ландшафта закр.
	Bos Bu pa co cr ra		5 тыс сина, тип ость-	50	сина, тип ость-	65	О ТЫС СИНА, ТИП	65 0 TEC	тип ость-	25		40	TMH OCTE-	45	ТИП
169	Эле- мент ле- са	1 25 00	2,0 м, 1, средний дителями,0 теристика: 2,проходим	1 21 OJC 0C OC B	подлесок: ЛЩ Р КРЛ густой повреждение Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯ рекреационная характеристика: тип ландша класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ	1 25 oc	подрост: 10E (25) 5,0 м, 2,0 тыс.т/га подлесок: ЛЩ Р густой повреждение Фитовредителями,Осина, СРЕДНЯ рекреационная характеристика: тип ландша класс устойчивости-2, проходимость-1, прос	1 24 OC 65 24 34 B 24 28 (25) 4,0 M, 1,0 TMC.UT/FR	подлесок: ЛЩ Р густой повреждение Фитовредителями,Осина,СРЕДНЯ рекреационная характеристика: тип ландша класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ	подроста 1 9 Е	подлесок: ЛЩ Р густой рекреационная характеристика: тип класс устойчивости-2, проходимость	1 19 B 40 19 22	подрест: 100 кго и подреждения в темперационная характеристика: тип класс устойчивости-1, проходимость	1 12 B	тустой характеристика:
"Фурмановское лесни	COCTAB. HOMPOCT, NO. R.BH- HJRECOK HOKPOB, NOY: CO- BA, PENE BY, COCGEHH: P. TA COTH BELGEIA. OTHER: KA O HOPOCJEBOM 19: R- ET. HESAHEC. SEMEJE. C. CA- KAD. JECHEN KYJETYP. KAJACTPOB. OLEHKA:	3 70C3B			подлесок: ЛЩ повреждение Фрекреационная класс устойчи		подрост: 10E подлесок: ЛЩ повреждение Фрекреационная класс устойчи	70СЗБ+Е подрост: 10Е		насаждение из подроста 9E1B+B+E	подлесок: ЛЩ рекреационная класс устойчи		подрост то кру от менерост рекреационная характерист класс устойчивости-1, прох	105	подлесок: ИВК рекреационная
Φyp _M	. щадь, га	2 7		5,2		49,6		5,1		9,4		8,9		1,8	
OFKY	N			7		m		4		5		9		7	