* YETT	TTTOTA	TTITO
VIII	SFDA	ДАЮ:
9 11		AAIO.

			ГВЕРЖДАЮ:		
	Должность	Председа	тель комитета 1/	Івановской с	бласти
			у хозяйству		
	Ф.И.О.	М.Ю. Яко		7	
	Дата	29.09			
		Акт			
лесопатолог	гического о		ния №	408	
	КУ "Фурмано			песничество,	песопарк)
Ивановская		BERGE MECH		ссийской Фе	
FIBANOBERAN	Область		_ (Cyobeki i o	сепиской ФС	дерации)
Способ лесопатологического	обследования:	1	Визуальный	V	1
		1.	Dirigitalia		
		1.	Dhayalbiibin		
				ьный	) ]
			Инструментал	ьный	]
				ьный	
				ьный	
				ьный	
Место проведения		2.	Инструментал		Площадь
	Урочище	2.	Инструментал Квартал	Выдел	Площадь
Место проведения		2.	Инструментал		га
Место проведения Участковое лесничество		2.	Инструментал  Квартал  (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь га 1,30
Место проведения Участковое лесничество		2.	Инструментал  Квартал  (кварталы)	Выдел (Выделы)	га
Место проведения Участковое лесничество		2.	Инструментал  Квартал  (кварталы)	Выдел (Выделы)	га

Наземное		Дистанц	ионное		
1.1. На площади соответствует (не Причины несоответс	соответствует)	таксацион			
Список участков с н настоящему Акту 1.2. Лесные насажден площадига:					
**			Площ	адь,га	Причина
Участковое лесничество	Урочище д		арушенной ойчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)
-	-		-	-	-
Итого	-		-		-
1.3. В обследованных Ослабление лесных н	Прогноз			Плог	цадь, га
Усыхание лесных нас					-
Развитие очагов вред		ОВ			-
1.4. Обнаружено за	агрязнение лес	ного участь	ка отходами и		ромышленными ытовыми
1.4. Обнаружено за		еного участь еры загрязн		б	
					ытовыми [ площадь
1.4. Обнаружено за	Разм	еры загрязн	ения	б	ытовыми
1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан	Разм длина, м - итарного и ле	еры загрязн ширина, м - сопатологич	ения высота, м -	Объем, кбм -	площадь загрязнения, га -
1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего саназначенные профила Лесоустройство 2012	Разм длина, м - итарного и леактические ме	еры загрязн ширина, м - сопатологич	ения высота, м - неского состо	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационнь	площадь загрязнения, га - саждений, па мероприятия:
1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профила Лесоустройство 2012 Средневзвешенная ка	Разм длина, м - чтарного и леактические мет.	еры загрязн ширина, м - сопатологич роприятия п	ения высота, м - неского состо по защите лес	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационнь	площадь загрязнения, га - саждений, па мероприятия:
1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан- назначенные профила Лесоустройство 2012 Средневзвешенная ка Состояние насаждени Санитарно-оздоровит	Разм длина, м - чтарного и ле актические ме г. чтегория состоия на данной пельные мерог	еры загрязн ширина, м - сопатологич роприятия и эяния насаж площади - зд	ения высота, м - неского состо по защите лео дения на пло	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационнь	площадь загрязнения, га - саждений, па мероприятия:
1.4. Обнаружено за	Разм длина, м - чтарного и ле актические ме г. чтегория состоия на данной пельные мерог	еры загрязн ширина, м - сопатологич роприятия и эяния насаж площади - зд	ения высота, м - неского состо по защите лео дения на пло	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационнь	площадь загрязнения, га - саждений, па мероприятия:
1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан- назначенные профила Лесоустройство 2012 Средневзвешенная ка Состояние насаждени Санитарно-оздоровит	Разм длина, м - чатарного и лем актические мето голи на данной потельные мерого педования 24.	еры загрязн ширина, м - сопатологич роприятия и ряния насаж площади - зд приятия не то 108.2017.	ения высота, м - неского состо по защите лео дения на пло доровое.	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационны щади 1,3 га - 1,2	площадь загрязнения, га - саждений, па мероприятия:

к акту лесопатологического обследования

2017 r.

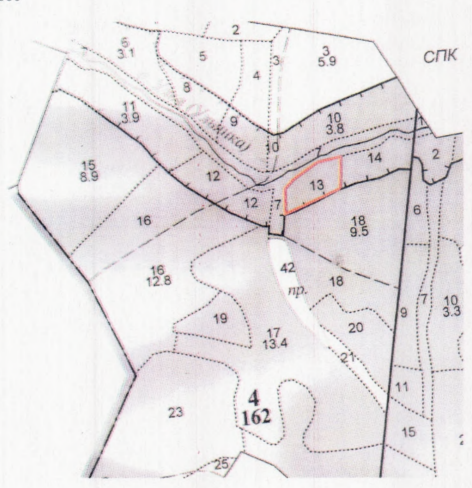
ABrycr

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

	ен	площадь, га	34								
	Назначен ные мероприя тия	тия									
	H <sub>a</sub>							-			
		Подлежит рубке, %	32								
		Причина ослабления, повреждения	31	труговик ложный осиновый	ветровал прошлых лет						
		Доля поврежденных деревьев, %	30	7	-		1				
		Признвки повреждения деревьев	29	наличие плодовых тел на стволе	вывал с корнем прошлых лет,						
	%,	аварийные деревья	28								
	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	старый бурелом	27						1	1	
	состо	свежий бурелом	26							1	
	МВИ	старый ветровал	25		-					11	
	тегор	свежий ветровал	24							1	1
тача	ев по кат	старый сухостой	23	2						1	1
ная	BeeB	свежий сухостой	22							1	0
Урочище (лесная дача)	лере	усыхающие	21								0
ище	ение	сильно ослабленные	20								9
hod	редел	осияриенные	19	00	1/3						Подпись
Y	Расп	без признаков ослабления	18	64	20						По
		Число деревьев на пробе	17	74	26						
		запас, куб.м/га	91	250,0							
	СНОГС	бонитет	15	- 2						.кин	
	ка ле	втонкоп	14	0,7					*	ОВа	
Яковлевское	Таксационная характеристика лесного насаждения	тип леся	13	ЕСЛЖ					зчаются с	оослед	
ковл	хара	среднийдиаметр, см		32					OTM	жого	
K	нная	м ,влоодая высота, м	=	25					анию	эьи	
	запис	возраст		59					опис	ОПО	1.П.
	Так	порода		8	Ф				ому	эпаг	Бодлев Н.П
		состав		7	m				МОНН	лес	Бод
		Номер лесопатологического выдела	7						Іксап	НИЮ	
	-	Номер десопатополениеского выпон	9						ие та	веде	
Участковое лесничество		возэп хіантишьє кдотэтвЖ	5	х зонах	оохранны	(ОЗА)	сположен	Леся, ра	Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».	исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	
э лес		Целевое назначение лесов	4			Защитные			не со	ль ра	
COBO		Площадь выдела	3	1,3					ели,	IKIC.	
астк		Номер выдела	2	13					сазат	ПОП	0
Уч		Номер Квартала	-	4					Пов	75	ФИО

## Абрис участка

M 1:10000



No necessaria		Ленты (кр	руговой площад	ки) перечёта	
№ выдела	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13					

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

Условные обо	значения:	– - границы у	частка	
Исполнитель	работ по проведеник	э лесопатолог	ического обс	ледования://
ФИО	Бодлев Н.П.		Подпись	6//
Дата составле	ения документа	3.09.2017	Телефон	8 (4922) 53-05-61

	COCTAB. HOMOCT, HOS 31 BL. 34  HINGOOK HOKPOS, HOST CO-1ME  COCTA BELIGHA OTMET  TO T	E 0 0 m	8 8 6 M D U	3 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c		KAT.TP:BO add:yH: c na:HM c na:HM BBO:BO:Te SP:3P: add:add:	The	Cyxed Cyxed a nu neg ceye	Banac neca Ha: 1	сырор лес на на выдел	B T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	Pas Car	own in	на выделе, нич- ниф- пер. : ост.		The second second second	Хозяйствениме мероприятия	венные
3,1		6ВЗОСТДН 1 19 В 45 19 18 подрост: 10E (35) 3,0 м, 2,5 тыс.шт/та	45 45 m	19	-	10:11:12: 13 5 2 2 ECIDA GUATOHAREMENT	ECITX C3	0,7	16	16 :	30 15 15	18: 1	19 : 20	- 9	21: 22 PNIN	23 24 0 6 6 C	1 1000	THE THE PERSON OF THE PERSON O
8		60ЛСЗВ1ОС 1 18 ОЛС 40 17 18 БОЛСЗВ1ОС 10 17 18 В 20 20 20 ПОЛЛЕСОМ: ИВК ЧР РЕДИКИ	40	17 20 20 20		4 2 2 E	Enpy C4	970	11	53	550	moum		Halla Halla	18	B W	19 1000 80× 1	лесничество" размето в компорти
1,5		5В4ОСІДН 1 18 Б 50 18 18 подрост: 10E (35) 6,0 м, 3,5 тыс.шт/га подлесок: Лщ средний озу: Уч-ки лесов вокр.санатор., дет.лаг.,	50 18 18 3,5 mmc.mm/ra	18 ac.mr	0	5 2 2 БСЛЯ , Флагонадежный оздор, уч.	ЕСЛЖ СЗ цежный	0,7	14	21	100	1.0		)				
1,4		6В4ОС 1 23 Б 50 23 24 подпесок: ЛЩ густой озу: Уч-ки лесов вокр. санатор., дет. лаг.,	50 p., qc	23		5 2 1 0sgop.yu	ECJIX C3	8'0	24	34	200							
8		581ДН4ОС 1 23 B 60 23 26 1H 20 26 26 26 26 27 38 0997: Уч-ки лесов вокр. санатор., дет.лат.,	60	23 23 23 23	3866	6 2 2	ECUM C3	0,8	25	95	100	NW4		4				
6		5Б5ОС 1 23 B 60 23 24 6 2 2 БСПЖ 0,7 20 78 подлесок: ЛЩ Р густой повреждение битовредительны, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖЛЕННОСТЬ, ложным трутовиком озу: Уч-ии лесов вокр. санатор., дет. дат., оздор. уч.	60 Осмина ор., де	23 23 23 er . ma	24 6 28 EHAR	2 2 HOBPEX HOD. y	БСЛЖ СЭ ПЕННОС:	0,7	20 HEDA TE	78	399	HM					Buro. ca	санрубка
2,4		8Б20С 1 24 B 65 24 22 0С повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНА озу: Уч-ки лесов вокр. санатор., дет. дат.,	65	24 24 a, CMII	22 7 26 5HAA F., 09	7 3 2 ECIDK 0,7 C3 H IOBPENUE HHOCTE, JOKHEM OSLOP. yu.	ЕСЛЭК СЭ ПЕННОСТ	0,7 (E, 110*	212	трутовиком	40 10	NM					Buc. ca	санрубка
1,3		70с3В 1 25 0С 65 25 32 7 4 1 ЕСПЖ 0,7 25 33 поддесок: ПП густой В 29 28 С3 С3 К 1 П густой ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫМ ТРУТОВИКОМ 09У: УЧ-ик лесов вокр. санатор., дет.лаг., оздор.уч.	65	25 25 25 a, CMJ	32 28 128 15HAA	4 1 ПОВРЕЖ ПОВРЕЖ	ECUK C3 UEHHOCTU	0,7	25 HEM T	33	23 10 10	<b>4</b> 0			200		Выб. са	санрубка
1,6	60C4B 1 1 Inches	1 25 oc	55	255	26 (	1 4	ECTE	8,0	28	45	27	-00			1	1	Baro. ca	санрубка