	УТВЕГЛДАЮ.	
Должность	Председатель комитета	Ивановской области
	по лесному хозяйству	
ФИО	М Ю Яковпев	

Дата 29.09.2014

AKT

лесопатологического об лесных насаждений ОГКУ "Фурманов	бследования №
Ивановская область	(субъект Российской Федерации)
Способ лесопатологического обследования:	1. Визуальный V
	2. Инструментальный
Место проредения	

Место проведения

Участковое лесничество	Vродицио (домо)	Квартал	Выдел	Площадь, га 2,30	
у частковое лесничество	Урочище (дача)	(кварталы)	(Выделы)		
Фурмановское		33	12		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 2,30 га

		Дистанці	ионное		
1.1. На площади соответствует (нПричины несоотве	не соответствует)	таксацион	ному описани	теристика лесного по (нужное подчер	
Список участков с настоящему Акту	с выявленными	несоответс	твиями прив	веден в приложе	ении 1 к
.2. Лесные насажд площадига:		ной или утр	раченной уст	гойчивостью выя	явлены на
**			Площ	адь,га	Причина
Участковое лесничество	Урочище д		арушенной ойчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)
-				-	-
Итого				_	_
ТТОГО	-		-	-	-
.3. В обследованн	ых лесных учас Прогноз	тках прогно	зируется:	Плог	цадь, га
Ослабление лесных	х насаждений				-
Усыхание лесных н	насаждений				-
Развитие очагов вр	едных организм	ЮВ			-
		CHOPO VIJACTI	а отхолами і	и выбросами:	_
1.4. Обнаружено	загрязнение ле	сного участь	и отлодишт	and the same of th	ромышленными
	Page	перы загрязн		6	-
1.4. Обнаружено Вид загрязнения	Page		ения	and the same of th	ытовыми Площадь
	Разм	перы загрязн	ения	6	ытовыми
Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с назначенные профі	Разм длина, м -	еры загрязн ширина, м -	ения высота, м -	Объем, кбм	площадь загрязнения, га -
Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с назначенные профі Лесоустройство 20	Разм длина, м - санитарного и ле илактические ме	перы загрязн ширина, м - есопатологич ероприятия	ения высота, м - неского состо	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационны	площадь загрязнения, га - саждений, ме мероприятия:
Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с назначенные профі Песоустройство 20 Средневзвешенная	Разм длина, м	перы загрязн ширина, м - есопатологич ероприятия	ения высота, м - ческого состо по защите ле	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационны	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:
Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с назначенные профі Песоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насажде	Разм длина, м - санитарного и ле илактические ме 13 г. категория состения на данной г	перы загрязн ширина, м - есопатологич ероприятия ояния насаж площади - зд	ения высота, м - ческого состо по защите ле дения на пло	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационны	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:
Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с назначенные профі Лесоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насажде	Разм длина, м	перы загрязн ширина, м - есопатологич ероприятия ояния насаж площади - зд	ения высота, м - ческого состо по защите ле дения на пло	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационны	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:
Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего с назначенные профі Лесоустройство 20 Средневзвешенная Состояние насажде Санитарно-оздоров	Разм длина, м	перы загрязн ширина, м - есопатологич ероприятия ояния насаж площади - зд	ения высота, м - ческого состо по защите ле дения на пло	Объем, кбм - ояния лесных нассов, агитационны	площадь загрязнения, га - саждений, ме мероприятия:
	Разм длина, м	перы загрязн ширина, м - есопатологич ероприятия за ояния насаж площади - за приятия не то .08.2017.	ения высота, м - неского состо по защите ле дения на пло доровое. гребуются.	Объем, кбм - ояния лесных нас сов, агитационны ощади 2,3 га - 1,2	площадь загрязнения, га - саждений, ме мероприятия:

мероприя Назначе ные MAR S З Подлежит рубке, % ветровал прошлых лет трутовик ложный осиновый 2017 r. Причина ослабления, повреждения ОГКУ "Фурмановское лесничество" № Доля поврежденных деревьев, % тел на прошлых плодовых вывал с корнем В Признвки повреждения деревьев лет ABrycr % № аварийные деревья Распределение деревьев по категориям состояния, старый бурслом свежии оурелом Старый ветровал Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за свежий ветровал от запаса Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача) старый сухостой свежий сухостой Асріхяющиє сильно ослабленные 6 00 осияоленные без признаков ослабления 62 6 нисло деревьев на пробе 72 00 6 200.0 запас, куб.м/га Таксационная характеристика лесного тэтиноо _ 0,5 втонкоп Ивановская область Фурмановское ECJUK насаждения тип леса среднийдиаметр, см 28 средняя высота, м 25 55 возраст 10 OJIC 00 порода 6 9 Ш состав 1 CI + Площадь лесопатологического выдела, га Субъект Российской Федерации Номер лесопатологического выдела Участковое лесничество Категоря защитных лесов зеленые и лесопарковые зоны Гслевое назначение лесов энтишьс Площаль выдела 2,3 12 Номер выдела Номер Квартала 33

я плошаль, га

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Дага составления документа

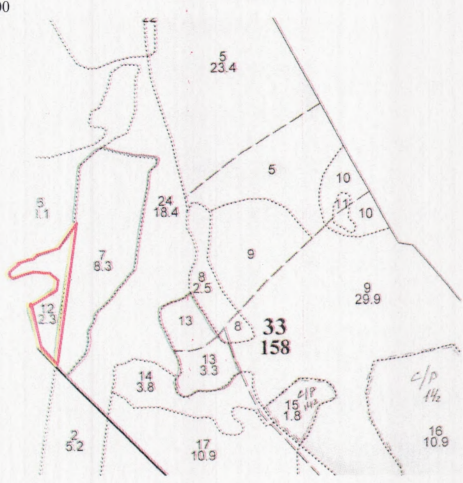
Бодлев Н.П.

Подпись

Телефон 8 (4922) 53-05-61

Абрис участка

M 1:10000



No primare		Ленты (кр	оуговой площаді	ки) перечёта	
№ выдела	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12					

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

Условные обо	означения: - границ	цы участка	
Исполнитель	работ по проведению лесопато	ологического обс	ледования:
ФИО	Бодлев Н.П.	Подпись	6/1/
Дата составле	ения документа 19.09.201	7 Телефон	8 (4922) 53-05-61

	33	9						py6	py6	
min	Квартал	Хозяйственные	: 24	редняя,	30 оценка-средняя,	2 оценка-высокая,	оценка-высокая,	2 Выборочн. ру 10% оценка-средняя,	3 Выборочн. ру 20% оценка-низкая,	
HEAD	O M Y	перетизация пизация вида	: 23	оценка-средняя	30	2 оценка	ценка-в	2	3 оценка	
"Coffee By L	лесничество"	HAN TANDER OF THE TANDER OF TH	20:21:22	-гиг.	-rur.	санитаргиг.	-PMP.	-PMP.	4 оценки-2, санитаргиг.	
BI	Лесопарковые зов	КЛ: Зани ас су- то стоя: Ви (ста ри (ста ти то гогоя:	:18: 19 :	оценки-4, санитар.	374 1 224 4 150 2 оценки-2, санитар.	19 4 7 3 4 1 . оценки-2,санитар.	оценки-4, санитар.	32 4 9 2 5 4 оценки-2, санитар.	~	
	Jeco	с сырораст. а, дес. МЗ общий: в т. на сос. тав- выдел: ляко-	16:17	стетич.	СЗ 25 748 3. СЗ 2. (ежный (нность, ложным трутовиком равн. разм., класс эстетич.	37	стетич.	20 46 ным трутовиком класс эстетич.	102 1 товиком эстетич	N
		Sanac Jaca, Ha :o	15 :	Ива кустарник дерев., класс э	25 KHACC	17	Ива кустарник дерев., класс э	20 HEIM TPY	31 IEM TPY	-
		Полн ота Сумм а пл оща- дей сече ний	: 14 :	Ива кус	0,5	2 2 ECDЖ 0,7 C3 закр.гориз.сомкн., 1 ад.тов.	Два кус ерев., г	ECJIX 0,5 C3 HHOCTE, JOXE	0,7 кный ГЬ, ложн	0,5
		Тип леса ТЛУ	13	25%		ЕСЛЖ С3 гориз	30%	ЕСЛЖ СЗ (ЕННОС]	ЕСЛЖ С3 онадея гориз	ECJ3 C3
	участковое	Вы- Ди: Кл: Гр: Бо со- ам: с па ни та ет: во: во: те : р: ас: ас: т та та та	: 9:10:11:12:	проходимость-ПЛОХАЯ, деградация лесной среды-2 Волото Низинное, осоковое, мощность торфа 0, 5, м, зарастание рекреационная характеристика: тип ландшафта откр. проходимость-1, деградация лесной среды-1	26 28 4 2 1 ЕСЛЖ 0 26 32 27 30 27 30 тыс.шт/га,благонадежный па,СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, пландшафта п/о с равн.ра испунктов, сад.тов.	10	Болото Низинное, осоковое, мощность торфа 0,4 м, зарастание рекреационная характеристика: тип ландшафта откр. проходимость-1, деградация лесной среды-1	28 6 4 1 ECJIЖ 0,5 24 16 23 16 16 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	28 6 4 1A ECJM 0,7 31 102 10 C3шт/га, неблагоналежныйшт/га, поврежденность, ложным трутовиком нишафта закр. гориз. сомкн., класс эстетич. й среды-2	2 1 1 2
747	зское уч	Bos Bkr- cr ra	7:8	ия лесно	В 80 26 28 4 26 32	OЛС 40 17 18 4 В 70 26 32 ОС 26 36 Е 50 18 20 ТИКА: ТИП ЛАНДШАФТ СЕЛЬС.НАС.ПУНКТОВ,	рфа 0,4 тип ла сной сре	55 25 25 25 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	60 27 1,5 тыс. Осина, СРЕ тип лан	2
	фурмановское	Вы-: Эле-: со-: мент: та: ле- я-: са: са-:	5: 6:	пеградаци пность то эристика пация лес	26 E OC B A, 0 M, 1 Deдний (делями, Серадаць ористика: пеградаць оуг сельс	21 ОЛС В ОС ЕТИЙ ЕТИЙ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	пность то вристика пация лео	24 ОС В ОЛС средний дителями, (теристика:	27 ОС пиний и пиний и пелями, (3 OC E KII
	лесничество"	оост, по: Я:Вы-: оов, поч: со-: собенн: Р: та : свом : У, я- сен. кат: : ру-: земель: С: са-: культур	: 4:	KOBOE, MOI KOBOE, MOI F XADAKTE -1, HELDAJ	2Б+ОЛС+Д 1 26 ст: 8Е2КЛ (20) 4, (ссок: ЛЩ КРЛ Р среди ждение Фитовредите- вдионная харажтери примость-ПЛОХАЯ, дел Уч-ки лесов вокруг	1 21 П Р средний т характерис ПЛОХАЯ, дегу	KOBOE, MOI R Xaparre -1, Herpaj	1 24 ОС 55 25 28 25 24 ОЛС В 25 24 ОЛС 16 16 16 16 Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ и характеристика: тип ландшаф плохАЯ, деградация лесной сре	клід (20) пліц сред витовреди я характе	1
		ав. Подрежение порослубить выделя порослубить выделя сх. Наим везалес стров. Стров. Стров.	3	проходимость-ПЛОХАЯ, деградация лесной Волото Низинное, осоковое, мощность торфа 0,5 ² 1 рекрезционная характеристика: тип лан, проходимость-1, деградация лесной сред	5ЕЗОС2Б+ОЛС+Д 1 26 E 80 26 28 4 26 32 B 27 30 C 27 30	БОЛС2Б2ОС1Е 1 21 ОЛС 26 32 32 32 32 32 32 36 37 36 </td <td>Волото Низинное, осоз рекреационная проходимость-</td> <td>70С2Б1ОЛС+E 1 24 0С 55 25 28 6 Б 25 24 0ЛС ПОДЛЕСОК: ЛЩ БРК Р СРЕДНИЙ ОПС БРЕДНЯЯ ПО РЕКРЕВЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: ТИП ЛАНДШАФТА ПРОХОДИМОСТЬ—ПЛОХАЯ, ДЕГРАДИЯ ЛЕСНОЙ СРЕДЫ-</td> <td>100С+Б+ОЛС+Е+Д 1 27 0С 60 27 28 6 подрост: 6ЕЗКЛІД (20) 3,0 м, 1,5 тыс.шт/га, подлесок: КРЛ ЛЩ средний подлесок: КРЛ ЛЩ средний рекредителями, Осина, СРЕДНЯЯ Прекредименная зарактеристика: тип ландшафта проходимость—ПЛОХАЯ, деградация лесной среды:</td> <td>60С2Б1Е1КЛ единичные деревья</td>	Волото Низинное, осоз рекреационная проходимость-	70С2Б1ОЛС+E 1 24 0С 55 25 28 6 Б 25 24 0ЛС ПОДЛЕСОК: ЛЩ БРК Р СРЕДНИЙ ОПС БРЕДНЯЯ ПО РЕКРЕВЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: ТИП ЛАНДШАФТА ПРОХОДИМОСТЬ—ПЛОХАЯ, ДЕГРАДИЯ ЛЕСНОЙ СРЕДЫ-	100С+Б+ОЛС+Е+Д 1 27 0С 60 27 28 6 подрост: 6ЕЗКЛІД (20) 3,0 м, 1,5 тыс.шт/га, подлесок: КРЛ ЛЩ средний подлесок: КРЛ ЛЩ средний рекредителями, Осина, СРЕДНЯЯ Прекредименная зарактеристика: тип ландшафта проходимость—ПЛОХАЯ, деградация лесной среды:	60С2Б1Е1КЛ единичные деревья
	"Фурмановское		2 :	2,5 Bo	29, 9 5E	2,2 50	, 4 Во пр	2,3 70 110 110 110 110	3,3 10 no no pe	3,8 60
	огку "Ф	N :Пло- вы-: щадь, де- ла га	1:	00	9	10	11	12	13	14
	0									