УТВЕРЖДАЮ: Должность Председатель комитета Ивановской области

		по лесному	у хозяйству	ству				
	Ф.И.О.	М.Ю. Якон	влев =		The state of the s			
	Дата	29.09.	2017					
		Акт						
	тологического (145				
лесных насаждений	ОГКУ "Фурмано	вское леснич		іесничество,				
Иванс	вская область		(субъект Рос	ссийской Фе	дерации)			
		2.	Инструментал	ьный]			
Место проведения								
Участковое лесничес	гво Урочиш	ле (лача)	Квартал	Выдел	Площадь			
		(да 10)	(кварталы)	(Выделы)	га			
Дуляпинское			84	13	14,00			
Лесопатологическое с	обследование прове	дено на плоп	цади14,00	га				

		Дистанці	ионное				
	соответствует)	таксацион	ному описани	геристика лесного по (нужное подчер			
Список участков с настоящему Акту	выявленными	несоответс	гвиями прин	веден в прилож	ении 1 к		
1.2. Лесные насажден площади га:	ния с нарушенн	ой или утр	раченной уст	гойчивостью вы	явлены на		
.,			Плош	адь,га	Причина		
Участковое лесничество	Урочище да		рушенной йчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)		
-	-		-	-	-		
Итого				-			
Состояние обследова зависимости от метод			ій приведен	о в приложения	іх 1.1-1.4 к Акту		
1.3. В обследованных	х лесных участи Прогноз	ках прогноз	вируется:	Пло	щадь, га		
Ослабление лесных н		(-			
	саждений						
Усыхание лесных нас		В			-		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за	цных организмо		а отходами і		- - промышленными [бытовыми [
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за	ных организмо						
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред	цных организмо агрязнение лесн Разме	ного участк			бытовыми [площадь		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за	ных организмо агрязнение лесн Разме	ного участк ры загрязн	ения		бытовыми [площадь		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ	размение леснизмение леснизмение леснизмение длина, м на примение длина, м на примение длина, м на примение длина, м на применение длина	ного участк ры загрязн ширина, м -	ения высота, м -	Объем, кбм -	бытовыми Площадь загрязнения, га		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профил	Разме длина, м по тарного и лестактические мер	ного участк ры загрязне ширина, м - опатологич	ения высота, м - пеского состо	Объем, кбм - ояния лесных на	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профил Лесоустройство 2010 Средневзвешенная ка	Разме длина, м датегория состоя	ного участк ры загрязне ширина, м - опатологич оприятия г	ения высота, м - ческого состо по защите ле	Объем, кбм - ояния лесных на	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профил Лесоустройство 2010 Средневзвешенная ка Состояние насажден	размение леснатические меро от песта обществля в прина, м обществля прина обществля прина обществля прина данной прина данной прина данной прина прин	ного участк ры загрязне ширина, м - опатологич оприятия г иния насаж, пощади - зд	ения высота, м - леского состо по защите ле цения на пло оровое.	Объем, кбм - ояния лесных на	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего сан назначенные профила Лесоустройство 2010 Средневзвешенная ка Состояние насаждени Санитарно-оздоровит	Разме длина, м по тестория состоя из на данной плагонные мероприятельные меропрактические мероприятельные мер	ного участк ры загрязне ширина, м - опатологич оприятия г иния насаж, пощади - зд риятия не т	ения высота, м - леского состо по защите ле цения на пло оровое.	Объем, кбм - ояния лесных на	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:		
Усыхание лесных нас Развитие очагов вред 1.4. Обнаружено за Вид загрязнения - ЗАКЛЮЧЕНИЕ	Разме длина, м по тестория состоя из на данной по тестория состоя из на данной по тельные мероприедования 15.0	ного участк ры загрязне ширина, м - опатологич оприятия г иния насаж, пощади - зд риятия не т 8.2017 г.	ения высота, м - леского состо по защите ле дения на пло оровое. ребуются.	Объем, кбм - ояния лесных насов, агитационно	площадь загрязнения, га - саждений, ые мероприятия:		

к акту лесопатологического обследования

2017 r.

ABIYCT

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Ивановская область Дуляпинское

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

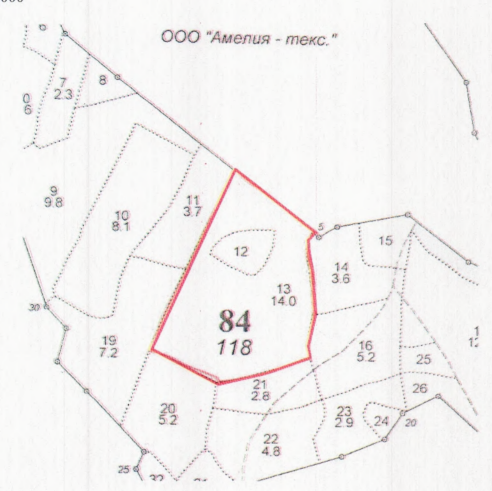
ОГКУ "Фурмановское лесничество"

Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)

			34									
мероприя	ТИЯ	ДИЯ	33									
		Подлежит рубке, %	32									
	R	Причина ослабления, повреждени	31	короед-типпограф								
		Доля поврежденных деревьев, %	30	2								
		Признвки повреждения деревьев	29	отработано короедом- типографом								
_	T	аварийные деревья	28									
	-											
	-											
	1			73							1	
	-	свежий ветровал									1	
Распределение деревьсв по категориям состояния, % от запаса		_							-	in		
									,	B		
										3		
	сильно ослабленные								4	ا		
			9	3	-	73				ппис		
	-	без признаков ослабления	18	4	00	22	0				По	
		лисло деревьев на пробе	17	15	=	32	12					
		запас, куб.м/га	91	0.07								
	+	тэтинод	15	-						:КИН		
	1	втонкоп	_	0,7					(*)».	(OBa		
дения		вээп пит	13	ЕСЛЖ СЗ					чаются	обслед		
асаж		среднийдиаметр, см	12	26					OTMC	KOLC		
#				27					инию	ичес		
	-			88					ЭПИС	олог	A.A.	
				ш	O	В			ому с	пат	KOB I	
				8	-	~	-		ионн	лесс	Воля	
a, 1									ксаці	ОИИ		
_	617	Номер лесопатологического выле	9						ие та	еден		
		возэп хіннтивік кротэтвХ	5	PIG BUOUP				Запретнь	ответствующ	абот по пров		
		Целевое назначение лесов	4			эмтиые			не с	ль р		
		Площадь выдела	m	14,0					гели,	ните		
		Номер выдела	2	13					(3331	ПОЛ	ФИО	
	насаждения	по запаса от запаса	Площадь выделя Категоря зашитных лесов Категоря зашитных лесов Площадь лесопатологического выдела, и состав полнота полнота соежий бурелом саежий бурелом саежий бурелом саежий бурелом саежий бурелом саежий бурелом саежий бурелом ослабленные старый ветровал саежий бурелом ослабленные старый ветровал старый ветровал саежий бурелом доля повреждения деревьев ослабленные ослабленныя ос	— Площадь выдение лесов — Истеря зашитных лесов — Номер лесопатологического выделя, в состав — Площадь лесопатологического выделя, в состав — Площадь лесопатологического выделя, в состав допитет — Площадь лесопатологического выделя, в состав допитет — Средняя высота, м — Площадь перевьев на пробе — Средняя высота, м — Площадь кулостой — Старый бурелом — Запас, куб.м/га — Старый ветровал — Старый ветровал — Старый ветровал — Старый ветровал — Ослабленные — Запас, куб.м/га — Причные ослабленные — Запас, куб.м/га — Старый ветровал — Запас, куб.м/га — Запас, куб.м	14 3 1 Причина ослабления, повреждения 15 1 1 1 1 1 1 1 1		ресов, расположенные вдоль — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3 — 1 — 3 — 1 — 3 — 1 — 1 — 3 — 1 — 3 — 1 — 3 — 1 — 3 — 1 — 3 — 3	Запратиме возоем мессов, распозоженные вазора Запратиме позоем мессов, распозоженные вазора — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	В В В В В В В В В В	1 2 3 1 1 Дися повреждения п	70 ослабления 20 ж 4

Абрис участка

M 1:10000



NC	Ленты (круговой площадки) перечёта							
№ выдела	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га			
13								

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

Условные обозначения:	- границы участка
	1

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Волков Е.А. Подпись Вод Телефон 8 (4922) 53-05-61

1											
apriam 84	SAXJAMJEH : XOSAÑÇEBEHHÎĞE SAXJAMJEH : XOSAÑÇEBEHHÎĞE SAXJAMJEH : KONANGER SEN	24 :	ДОБР.ВЫБ.РУБ. 15%	ДОБР. ВЫБ. РУБ. 20%		проходн.1 оч. 10%		MOSP.BMB.PyB.		MOBP.BMB.PVB.	
OFFEKTOR DELINER	SaxJawJeh.:X	: 22 : 23 :	ĦΗ	Ц0		11		Д		5 1	
BOJ. OB'E	выде нич- ные пер ест воз	: 21									
ВДОЛЬ	Ки: Запас на ас су- : ре- то стоя: дин ва (ста: ос: ро- ти: го):	18: 19 : 20	11122	2211		200	1	88	11	2	21.60
r. nonc	ACT K. M.	17 : 1	1330	1552		31	o o	23		133	mæ
SAIIPET. HOJOCE	сырор , дес. общий: на:	16:	32	518		61		39		182	
	Запас леса, на ::	15	23	37		17		23		35	
	Полн: ота Суми: а пл: оща- дей сече:	. 14 :	0,7	1,0	1PVET	0,8		1,0		0,7	
	Тип леса ТЛУ	13	ECJIX C3	ECJIX C3	ВАРЬИРУЕТ	ECJIX C3	3.IIOP.	ECJIX C3		ECJIX C3	
	Воз: Вы-: Ди: Кл: Гр: Бо: ра со-: ам: с: па: ни: ст: та: ет: во: во: те: р: ас: ас: та: та: та: та: та:	8 : 9:10:11:12:	26 24 7 4 1 24 22 24 22 24 22	27 26 5 4 1 26 24 22 20	H D	21 20 5 2 1	и со Заглушение листв.пор Номерная	26 24 7 4 1 23 20	200	26 24 5 4 1	27 26 27 26 ur/ra
346	Bos CT	. 7 :	65	82	TEIC. HEPAB HBE	45	NEIINE HE PAB	65	TEIC.	82	TEIC.
	. Эле- ле- са	9	OIIC	C C OJIC	LY 2, 0	n OC	е пог	BOJIC	E, 2,0	HOD	OC 0C 1, 2, 0
сничество	г, по: Я: Вы- лоч: со- бенн: Р: та гмет: : кат: : ру- кат: : ру- дель: С: са- пьтур: :	:4: 5	р. рубок 1 25 Р СРЕДНИЙ	р. рубок	(30) 4,0 м Р МЛ РЕДК РОДНЫЙ,ПОЛ	р. рубок 1 21	р густой , состояни	р. рубок 1 25	(30) 4,0 м МЛ РЕДКИЙ РУЕТ	р. рубок 1 27	(30) 4,0 м Р СРЕДНИЙ оценка: НО
ДУЛЯПИНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО	N: Пло-: Состав. Подрост, по: Я:Вы-: Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл: Гр: Вы-: шадь, длесок покров, поч: со-: мент: ас: уп: ле-: ва, рельеф, особенн: Р: та : со-: ам: с: па: ла га ости выдела. Отмет: ле- происх. Наимен: кт: гру- происх. Наимен: кт: гру- кт. незалес. земель: С: са- Хар. лесных культур: га: та: та: та: та: та: та: та: та: та: т	3	фонд добр-выбор. рубок 5В1ОЛС4Е+С 1 25 подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ		подрост: 10E подлесок: КРЛ СОСТАВ НЕОДНОЕ СЕЛЕМИОННАЯ С	фонд добр-выбор. рубок 5B20C3E+ОЛС 1 21 B 0C	подлесок: КРЛ Р ГУСТОЙ Б 21 20 культуры-80 г., состояние ПОГИБШИЕ, ЗАГЛУШЕ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ	фонд добр-выбор. рубок 6Б20ЛС2E 1 25 Б ОЛС	подрост: 10E (30) 4,0 м, подлесок: КРЛ МЛ РЕДКИЙ ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ		Б 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/ 2/
ИНСКО	пло- щадь, га	2	1,4	14,0		3,6		1,7		5,2	
ДУЛЯП	H B E E E E E E E E E E E E E E E E E E	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12	13		14		15		16	