Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 №480

28,0

га.

				10.07.201031240					
			УТВЕР	ждаю:					
	Должность	Председатель ко	ель комитета Ивановской области						
		по лесному хозя	йству						
	Ф.И.О.	М.Ю.Яковлев							
	Дата	2	8.09.2020						
лесных насаждений	ПАТОЛОГИЧЕСКОІ ОГКУ "Вичугся	КТ О ОБСЛЕДОВА кое лесничество"	(лесниче	ство, лесопарк)					
ИВАНОВ	ская область		(Субьект Российс	скои Федерации)					
Способ лесопатоло	гического обследовани		изуальный Інструментальный	V					
Место проведения:									
Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га					
1	2	3	4	5					
Филисовское	-	20	4	28,0					

Лесопатологическое обследование проведено на общей площаді

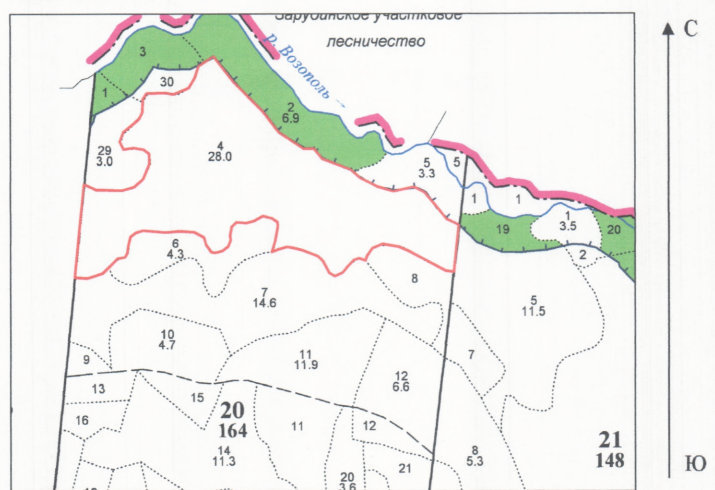
	1. Визуально	е лесопатол	огическое обсл	едование - к	в. 20 выд. 4			
	гического обследован	ня - 28,0			_			
Наземное			Дистанционное					
1.1. На площади 28,	0 га фактическая т	аксанионная	характеристика	а лесного				
насаждения соответ			-		жное подчеркнуть)			
Причины несоответс	,	ololbyel) l	аксационному о	-	жное подчеркнуть)			
Список участков с выя		гвиями прив	елен в приложен	нии 1 к насто	яшему Акту			
The second secon	саждения с нарушени							
1.2. 010011010 110	Т		адь, га					
			с утраченной г устойчивостью					
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью		Причины ослабления				
Филисовское	-	-	-	-				
Ито	го	-	-					
Состояние обследовани		ий приведен	о в приложении	1.1-1.4 к				
Акту в зависимости от								
1.3. В обследованных л	есных участках прогн	юзируется:						
Прогноз					Площадь, га			
Ослабление лесных нас					-			
Усыхание лесных насах		епени			-			
Развитие очагов вредны 1.4. Обнаружено загряз		а отхолами и	я выбросами.		•			
conapy mono sur pas	nome nomoro y lucia	и отподшит	•	промышлені бытовыми	ными			
	I	Размеры загр	язнения					
Вид загрязнен		ширин		Объем,	Площадь загрязнения, га			
	метров	метро	в метров	кбм				
-	-	-	-	-	-			
ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санит мероприятия по защите Лесоустройство 2013 г	е лесов, агитационные			насаждений,	назначенные профилактичес			
Состав по таксационно	му описанию -	3 Олч 2	Б					
Средневзвешенная кате	егория состояния наса	ждения на п	лощади	28 г	a - 1,1			
Средневзвешенная кате	егория состояния по п	ородам:	Олч 1,1	Б 1,1				
Состояние насаждения	на данной площади-	устойчиво	ое (здоровое)					
Мероприятий по преду	преждению распростр	оанения вред	ных организмов	не требуетс	я.			
Дата проведения обслед				/				
Исполнитель работ по г ФИО		логического	обследования: Подпись	//				
-110	Tubphilob A.K.		Подпись					

к акту лесопатологического обследования

нтябрь 2020 г. месяц) "Вичугское лесничество	говреждения	Причина ослабления, г Подлежит рубл Вид	32 33	-						
2020 г.	говреждения		32							
2020 г.		Причина ослабления, п								
202	сревьсв. %		31	821	356					
ское лесни		д кинэджэдвоп впоД	30							36
ское л	и деревьев	Признаки повреждени	29	140	801	(1			147
1 01	% OT	ваврийные деревья	28				/	1		8 906 611 47 36
pb rtyn	ния,	старый бурслом	27						R	8 6
сентябрь (месяц) :У "Вичу	0c.ro	свежий бурелом	26							
cel ()	иям с	старый ветровал	25						1	
	reropi	свежий ветровал	24						CP	HC
33	по кат	старый сухостой	23						Подпись	Телефон
цени арк)		свежий сухостой	22						П	Te
сажд	тере	усыхающие	21							
х на 30 (л	ление	сильно ослабленные	20							
сны (преде	ослабленные	19	4	-	5				
ния лесных насаждени Лесничество (лесопарк)	Розице (лесная дала)	без признаков ослабления	18	92	19	95	Ę.			
Ле Ле	rpode, urr.	Число деревьев на п	17				"*" KO	:К		
тческого обследования лесных насаждений за эвская область Лесничество (лесопарк)	٩	Запас куб.м/га	16	120			чают	вани		0 r.
обе	ЭСНО	тэтинод	15	3			тме	тедо		.202
KOLO 38 OC	ика ле	втонпоп	14	0,5			ию о	06c		11.09.2020 r.
ологического обсле Ивановская область	Таксационная характеристика лесного насаждения	тип леса	13	Ibd Ct	EL		исан	KOLO	K.	1
Гванс	жили я характери насаждения	средний диаметр, см	12	20			у ош	ичес	BA.	
пато	ная ха	м ,втоолня высота, м	11	18			HOM	лопс	аврилов А.	
1600	ноип	возраст	10	09		(еник	цион	опат	Гав	
. вин	Гакса	ядодоп	6	Олч	Р	Итого по насаждению	акса	лес		
зеден		COCTAB	∞	∞	7	н оп о	ие т	ник		
прог	ского выдела, га	Площадь лесопатологичес	7			Aroro	уюп	веде		та
ты	ского выделя	Номер лесопатологиче	9				тств	оди о		умен
Результаты проведения лесопатологи Субъект Российской Федерации Операторов несищество	птоот	Категория защи	5				Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются	Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:		Дата составления документа
Ре ссий	эинэ	Пелевое назнач	4	этационные	Эксплу		He (гь ра		лени
T Po	ia, ra	Площадь выдел	3	28			гели	ител		став
Эъек	EII BI	Номер выдел	2 4			азат 10			ra co	
CyC	БПЕ	Номер кварта	1	20			По	Ис	ФИО	Дал

Абрис участка

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта											
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га							
4	-	-	-	-	-							

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

Условные обозначения:	 - границы участка
	- ОЗУЛ

Исполн	итель работ по провед	ению лесопатоло	гического обследова	ания:	
ФИО	Гаврилов Андрей Кон	стантинович	Подпись		
Дата составления документа		11.09.2020 г.	Телефон	8 906 611 47 36	

Квартал 20	Хозяйственные: мероприятия	24				Прореживание 10%					Проход. рубка 20%	Проход. рубка 20%			Проход.рубка 25%	Эпроход. рубка Эмея
KB	. М3 пен. пик-	: 23 :				ПП						2			2	200
		: 22									13					30
, a	1 1	20 : 21														B
ные леса	КЛ: Запас на ас:	19:2														
Эксплуатационные	1 . 1 . 111	7 :18:	269 3	30	124 2 74 2 25 3 25 1	28 3	84 4 8 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		79 23 11	118	95 1 16 1 47 2	19 1 7 2 6 3	190 1 54 4 27 3		26 2 7 3 4 1	19 2
Эксплу	с сырораст а, дес. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	16:1	336	30	248	28	13	трутовиком	113	36	158	32	271	трутовиком	37	32
	Sanac Jeca, Ha :c	: 15 :	12	7	17	10	18		24	8	24	23	\bigcirc 1		23	23
		: 14	0,5	8,0	9,0	0,8	10,7	лагонадежный ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным	10,7	9'0	10,7	7.0	7,0	поветацьпность, ложным	8,0	8 0 8
	тип леса тлу	: 13	EIIPY C4	OJIII C4	EIIPY C4	OIIII C4	ECJIX C3	цежный ЦЕННОС	ECJIX C3	ECJIX C3	ECJIX C3	ECJIX C3	ECJIX C3	деннос	ECJIX C3	ECJIX
	КЛ: ГР: Бо ас: ул: с: па: ни во: во: те зр: зр: ас: ас: та: та:	:10:11:12:	9 3	3 2 3	9	4 2 3	4 3 1	O K	3 2 1	1 1 2	3 2 1	3 2 1			5 2 1	5 2 1
	D e d	8	18 20 20 22	11 12	22 22 20 20 23 24 21 24	13 12	20 20 20 20 22 22 22	· IIIT	22 20	5 8	21 18 21 20 23 24	21 24 23 24 23 24	22 22 22 4 23 28 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	CMJBH	23 22 23 24 20 20	23 22
		: 7 :	09	30	09	35	40	2,5 ты	09	15	23	55	65	, ОСИНА, ЬНЫЕ	50	50
	BE	5 : 6	18 OJIY B	11 0ЛЧ	21 B 0ЛЧ 0C E	13 0ЛЧ	20 OC	4,0 м, й ителями	22 E B JIII	C E E	22 B C	22 E B 0C	22 E 0C	HOPMAJ	23 B 0C E	22 B
тое уча	СТ, ПО: Я В, ПОЧ: Обенн: Р: Отмет: ВБОМ: У: Н. КВТ: емель: С: ультур:	. 4:	1 К редкий	1	1		1	(25) Л средни Фитовред	1	1	уры 1	1 Л редкий	1	Фитовредителями, оси г оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	Н	1
о Филисовское	COCTAB. HOMPOCT, HO. H. BEI- MINECOK HOKPOB, HOY: CO- BA, PEJE & O. COO COO COTU BELICIA OTMET: KA O. HONDOCIOEBOM Y RI- HONDOX. HAMMEH. KAT: PY- ET. HESAJEC. SEMEJE, C. CA- XAP. JECHEKK KYJETYP: KAMACTPOB. OLICHKA::	(8ОЛЧ2Б подлесок: ИВК	100ЛЧ	5B30JH10C1E	100JI4+0JIC	60C3B1E	подрост: 10E (25) 4,0 м, 2,5 тыс подлесок: КРЛ средний повреждение Фитовредителями,Осина,	7E2B1ЛП	5E5B	лесные культуры 6E1C3B	6E2B2OC подлесок: КРЛ		селекционная	7B20C1E	6B2OC2E
есничество	Пло- щадь, га		28,0	4,3	14,6	2,8	1,		4,7	11,9	9'9	1,4	11,3		1,6	1,4
Лесни	ВЫ Ла Ла	1 1	4	9	_	ω	0		10	11	12	13	14		15	16