Приложение?

и в приказу Минприроды Россий. от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность /

Ф.И.О. MOSozel M. Y

Дата 09.08.20192

Акт

лесопатологического обследования № 56 лесных насаждений ГКУ "Еленское лесничество" Калужская область

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное

Инструментальное V

Место проведения:

	Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
-	Тургеневское	Тургеневское	6	7	9.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9.5 га.

У Маррументальное обследование лесного участка.

— В месличество: Тургеневское, участок: Тургеневское колостичество по по поставующей и место насаждения соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: губка корневая (код 466), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	•
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	•	-

Повреждено огнем:

•		Состояние к	орневых лап	Состояние ко	рневой шейки	Подсуши	вание луба
Вид пожара	Порода	процент поврежденных огнем корией	процент дерсвьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; болсе 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
			-	-	-	_	-
					-	-	
1		-	-	-			
			-	-		-	
_		_	-		-	-	
}		-	-		-	-	
		-	-	-	-		-
		-	-	-	_	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	С	13.28	средняя
	-	-	-
-	-	-	
-	-	-	-
-	-	-	-
•	-	-	-

2 10 година и 15,9 % деревьев по запасу,

ослабленных 3.5 %, причины назначения: 466; усыхающих 2.3 %, причины назначения: 466; свежего сухостоя 0 %, свежего бурелома 0 %, старого сухостоя 8.4 %, старого бурелома 1.7 %, старого бурелома 0 %, аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.7. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0.3.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Плошадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, та	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Тургенев ское	Тургенев ское	6	7	9.5	ВСР	9.5	C.	453	2018 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: .

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проетируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя: основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 07.07.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

2

## Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

THEEX	тва	гала	ела	эла, га	ние лесов	ных лесов	тического	ь эго выдела,			Такс	ацнон	зая хара	ктеристика					Залоз проб плош	
Источник даниых	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Плошадь лесопатологического выдела,	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	обидая площадь, га
ТО																				
ð	-																			

Примечание:

то - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

## Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 7.7.2017 года.

Субъект Российской федерации: Калужская область. Лесничество (лесопарк): Еленское. Участковое лесничество: Тургеневское. Урочище (лесная дача): Тургеневское.

-	учас	IKOBOC	иссии	466180	. rypre	псвско		aunte ()	тесная ј	iasa).	ypich	CBCROC.					T											····	$\overline{}$	T	1		Назна	ченны
					80	5 C	oro oro	i	Таксац	нонная	характ	еристик	а лесно	ого наса	ждення		H.		Расп	ределен	ие дере	вьев по	категој	оэ мям	кинкото	, % от з	anaca			Bre			мероп	
	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средияй днаметр, см	тип леса	полнота	бонятет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе,	без признаков ослабления	ослабленные	скльно ослабленивте	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий встровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурслом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повр	Причина ослабления повреждения	Подпежит рубке, %	щя	Tes surriging
t	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
									Всего	55	22	22	Сл	0.8	1A	300	497		41.5	46.1	2.3		8.4		1.7				832, 206.	18.1	466, 822.	15.9		
		:						1	С	-	-	-	-	-	-	-	464		39.4	47.3	2.5		9.0		1.8				832, 206.	19.4	466, 822.	17.1		
1									Б		-	-	-	-		-	20		57.2	42.8										0,0		0,0	-	
				u				i	Ос	-	-	-	-	-	-	-	13		81.8	18.2										0.0		0.0	ŀ	
				Эксплуатационные				ပ္			-		-	-	-	-	0																	
	6	7	9.5	луатап	'	-	-	10C+E+Oc		-	-	-	-	-		-	0															ļ	BCP	9.5
				Эксп							-	-	-	-	-	-	0															:		_
										-	-	-	-	-	-	-	0													_				
										-	-	-	-		-	<u> </u>	0																	1 100
										•		-	-		-	-	0																	
				İ				1	i	-	-	-	-	-	-	-	0														, ]			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*". Расшифровка кодов причин и призна	ков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	

Струков Е.Л. Дата составления документа: 10.07.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвоелистогрызущими) за 7.7.2017 года.

Субъект Российской федерации: Калужская область. Лесничество (лесопарк): Еленское. Участковое лесничество: Тургеневское. Урочище (лесная дача): Тургеневское.

	ала	ла	ла, га	не лесов	ых лесов	гического	огического	Ta	аксацио	и квино	аракт	еристик	а лесн	ого нас	ажден	ня	сля	х деревьев, ства	пос	тепени юны, %	ние дер 1 объед 6 от чис олов	ания	вредителя		значен роприя	
	Номер квартала	Номер выдела	Плошадь выдела,	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь песопатопогического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Вид вредителя	Доля поврсжденных деревьев, % от количества	до 25	26 - 49	50 - 75	60лее 75	Фаза развития	имя	площадь, га	Сроки проведения
┢	ı	2	3	4	5	6	7	8	9	10	- 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
									Bcero	55	22	22	Сл	0.8	1A	300	-	-	-	-		-	-		•	
									С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1 1
}	- }								Б	-		-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-				) 0		1			Oc		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-			
				Эксплуатационные				ද		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-			
	6	7	9.5	напи		-	-	10C+B+Oc		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-				сплу				100		-	,	-	-		-		-	-	-	-	-	-				}
				ď							-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	·	•			1 1
İ		i								-	-	-	•		-	-	•	-		-	-	-				
										-	-	-	-	•	-		-	-	-	-	-	•	,			
										-	-	-	-	,	-		-	-	-		-	-	•			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

Дата составления документа: 10.07.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

к акту лесопатологического обследования № \_

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств\*

Субъект Российской Федерации: Калужская область. Лесничество (лесопарк): Еленское.

Участковое лесничество: Тургеневское. Урочище (лесная дача): Тургеневское. Государственный и регистрационный знаки летательного аппарата: -.

Изготовитель, тип летательного аппарата: -. Серийный идентификационный номер воздушного судна: -.

Дата вылета -. Местное время вылета -. Пункт вылета -. Время

ec II	пострыми вы	inera Hynki	вылета Бре	мя полета																	
	Номер	Номер выдела	песопатологич	Площадь лесопатологич	выделов, входящих в	Повре ждаем		Доля	усыхаю	щих и п	огибши	х деревь	ев, %		поврех	пень кдения га, %	Тип распределения поврежденны (погибших) деревьев	Причина		значенн	
	квартала		еского выдела	еского выдела, га	лесопатологическии	ая порода	усыха ющие	свежи й сухост ой	старып	ĭĭ	i ii	ветров	бурело	ные	дефол нация		(равномерное групповое, куртинное, сплошное	повреждения	вид	площа дь, га	проведі
	ì	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
- [																				l	

\* данный вид работ не проводился

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

Дата составления документа: 10.07/2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

к акту лесопатологического обследования №

Результаты проведения лесопатологического обследования

лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авнационных и космических снимков)\*

Субъект Российской Федерации: Калужская область. Лесничество (лесопарк): Еленское.

Участковое лесничество: Тургеневское. Урочище (лесная дача): Тургеневское.

					Кратка	зя таксаі	шошная		ристика : оустройс		насяжде	ний по данным			врактернстика м нного зондирова						значенн роприят	
Номер лесного крартала	Номер лесстаксацион ного выдела	Площадь лесотаксацион ного выдела, га	1 лесоватовогич	Leckoro Buinena	l ec l	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относитедыная полнота	бонитет	оо́ший запас древесины, куб. <i>Мг</i> а	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки панхроматический мультиспект ральный/спперспектральный/кр асный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (аля каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.ггт.)	Дата дешифрирован ия (лд.мм.гттг)		вид	ពរា០យឧដ្ឋស, កា	срокіі проведенія (ми.гтгг- мм.ггт)
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

<sup>\*</sup> данный вид работ не проводился

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

Дата составления документа: 10.07.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубл

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации: Калужская область.

Лесничество (песопарк): Еленское. Квартал: 6. Выдел: 7. Площадь: 9.5 га., Площадь мероприятия: 9.5 га. Номер очага вредных организмов: 6/н. Размер пробной площади: 0.84 га.

Таксационная характеристика:
тип леса: Сл; состав: 10С+6+0с; возраст: 55 лет; бонитет: 1А.
полнота: 0.8; запас на га: 300; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: губка кориевая (код 466), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Даниые причины определены по следующим признакам: наличне гиили (код 832), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Тип очага вредных организмов: . Фаза развития очага вредных организмов: . Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: Состояние насаждений: Намечаемое мероприятие: ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Струков Е.Л.

Дата составления документа: 10.07.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

<i>-</i> , 0			

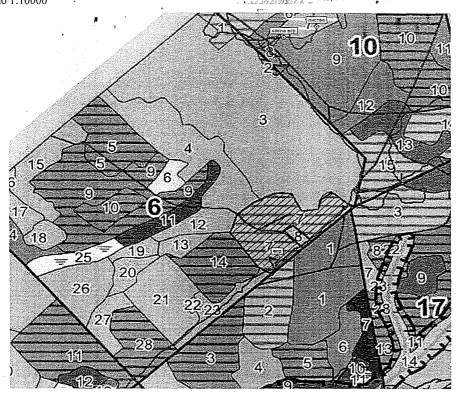
	77					Количе	ство дере	вьев по к			ния, раг.			7 74 1 7 74 1				веревьев по м толщины		
Ступени толщины				i	v	,	V .		VI		ветр	овал, бур	елом	аварийные деревья						
СМ	i	II	Ш	нз	3	H3	3	НЗ	3	0	нз	3	0	Н3	3	0	ит. подле рубке 18 19 57 5. 127 6.0 152 8.	в том числе подлежат рубке, %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	_ 11	12	13	14	15	16	17	18	19		
16			_33								24		T				57	5.2		
20		32	95														127	6.0		
24		31	83	12				26									152	8,2		
28		36						12			1							2.6		
32		44	36										l ——			-				
- 1									· · ·								-			
													T							
-																	· ·			
-																				
-					1								-			1	<b></b> -	<del> </del>		
этгого, шт		143	247	12				38		1	24		<b>†</b>	<del>                                     </del>			464	22.0		
итого, %		30,8	53.2	2,6				8,2			5.2						100.0	22.0		
итого, куб.м.		88.3	105.9	5.6				20.3			4.1						224.2	17.1		
итого, куб,%		39.4	47.3	2.5				9.0			1.8						100.0	17.1		

Порода2:	Б																,	
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев по ступеням толицины					
толщины				1	V	,	v		VI		ветр	овал, бур	елом	авар	ийные де	ревья		B TOM
СМ	I	11	111	Н3	3	Н3	3	НЗ	3	0	нз	3	0	нз	3	0	urr.	числе подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20		5				<u> </u>		1		<u> </u>	<u> </u>						5	
24			9													<u> </u>	9	
28		6								L		I					6	
			E										-					
-							_	}										
-															,			
-																		
-								1								_	1 -	
-			T				T	1										
-																		<u> </u>
итого, шт		11	9										ľ	1	i		20	<del></del>
итого, %		55,0	45.0					1									100.0	
итого, куб.м.		5.2	3.9														9.0	
итого, куб,%		57.2	42.8														100.0	

Порода3:	Oc																	
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщинь				
Ступени толщины				IV		v		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья				втом
CM	1	11	111	Н3	3	НЗ	3	нз	3	0	нз	3	0	нз	3	0	шт.	числе подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	. 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
24		2	3							ſ							5	
28		8															8	
-																		
-																		
-																		
-								T										
-																		
-																		
- ·																		
irroro, mr		10	3														13	L
moro, %		76.9	23.1					1.									100.0	
итого, куб.м.		6.5	1.4														7.9	
итого, куб,%		81.8	18.2														100.0	

Абрис участка





N выдела —	Ленты (круговой площадки) перечета										
и выдела	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га						
	1	210	40		0.84						
7											
, <u> </u>											

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	53 33 58.2/35 26 11.7	C3 65°	66
2->3	53 34 03.6/35 26 05.8	C3 33°	199
3->4	53 34 06.3/35 26 07.5	CB 21°	90
4->5	53 34 08.2/35 26 11.3	CB 51°	90
5->6	53 34 09.3/35 26 16.1	CB 68°	95
6->7	53 34 09.4/35 26 19.4	CB 87°	60
7->8	53 34 06.8/35 26 21.7	ЮВ 28°	91
8->9	53 34 07.0/35 26 25.3	CB 84°	67
9->10	53 34 08.5/35 26 25.7	CB 9°	46
10->11	53 34 09.4/35 26 28.2	CB 58°	54
11->12	53 34 07.5/35 26 33.2	ЮВ 57°	110
12->13	53 34 02.2/35 26 24.0	Ю3 46°	235
13->14	53 34 04.4/35 26 19.6	C3 51°	105
14->15	53 34 03.7/35 26 17.5	Ю3 61°	44
15->16	53.34.01.1/35.26.21.9	ЮВ 45°	115
16->1	53 33 57.2/35 26 15.2	Ю3 46°	172

Условные обозначения:

18. 19. 19. 19. Проведению лесопатологического обсід федіцу.

1. Дата составления документа: 10.07.2017 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.