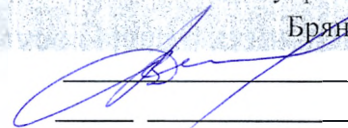


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления лесами
Брянской области


В.И. Дзубан
г. _____

Акт
лесопатологического обследования № 1569
лесных насаждений ГКУ "Клинцовское лесничество"
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Борковское	Борковское	56	26	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Борковское, участок: Борковское Кв. 56 выд. 26 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного 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), повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), ажурность кроны (код 160), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), заселено >3/4 окр.ствола под кроной (код 612).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
вершинный короед	С	3,88 (отработано 8,02)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев 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; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	С	15,78	средняя
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 15,8 % деревьев по запасу,
в том числе:
ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 2 %, причины назначения: 466;
усыхающих 2 %, причины назначения: 466;
свежего сухостоя 3,8 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 8 %,
старого ветровала 0 %,
старого бурелома 0 %,
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,51.
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	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Борковское	Борковское	56	26	2,6	ВСП	2,6	С.	119	2020-2021 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 проектируемых мероприятий.

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

Дата проведения обследований: 22.10.2019 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шепель И.А.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 22.10.2019 года.

Субъект Российской Федерации: Брянская область. Лесничество (лесопарк): Клиновское.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья							
																												вид					площадь, га	
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	
56	26	2,6	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах ГОС. ПРИР. ЗАКАЗНИК "КЛИНЦОВСКИЙ"	I	I	10С	Всего	67	25	28	БР	0,6	1	290	1185	60,3	23,9	2,0	2,0	3,8	8,0						832, 160, 614, 612	39,7	466, 315.	15,8	ВСП	2,6	
								С	-	-	-	-	-	-	-	1185	60,3	23,9	2,0	2,0	3,8	8,0							832, 160, 614, 612	39,7	466, 315.			15,8
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			
									-	-	-	-	-	-	-																			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шепель И.А.

Дата составления документа: 05.11.2019 года.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

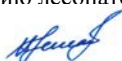
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Брянская область.
Лесничество (лесопарк): Клинцовское. Квартал: 56. Выдел: 26.
Площадь: 2,6 га., Площадь мероприятия: 2,6 га.
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 2,6 га.
Таксационная характеристика:
тип леса: БР; состав: 10С; возраст: 67 лет; бонитет: 1.
полнота: 0,6; запас на га: 290; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Причины повреждения: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), ажурность кроны (код 160), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), заселено >3/4 окр.ствола под кроной (код 612).

Тип очага вредных организмов: хронический.
Фаза развития очага вредных организмов: -.
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 1,81.
Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

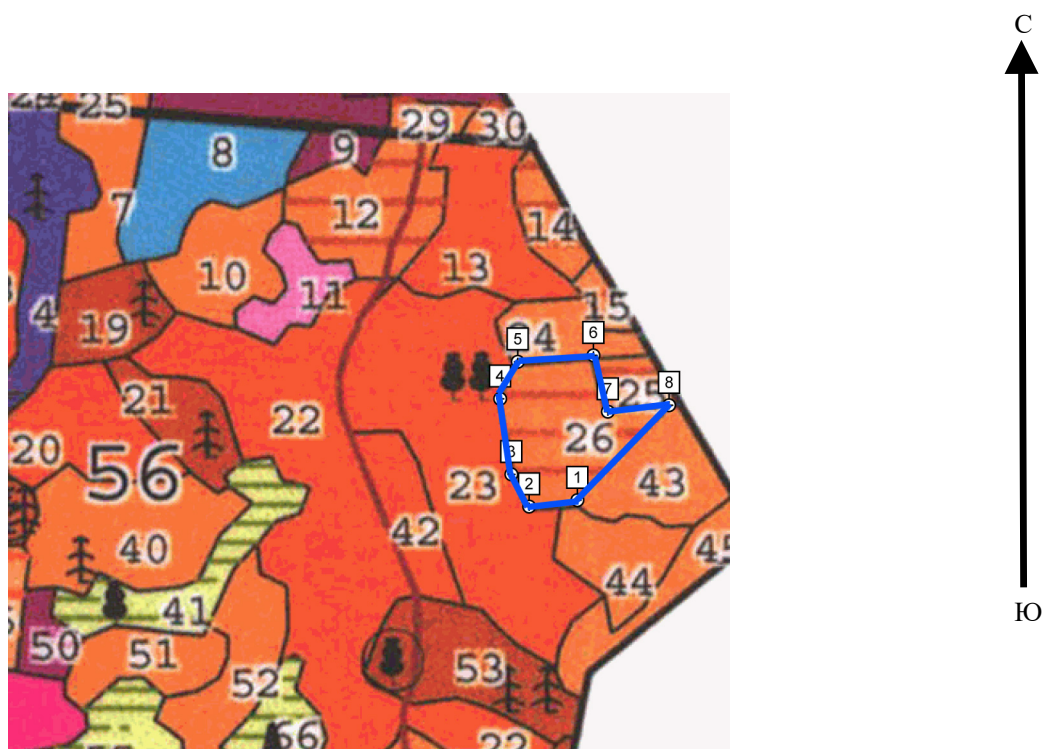
Шепель И.А.



Дата составления документа: 05.11.2019 года.

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
26	Сплошной перечет				2,60

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	52,85799°/32,32441°	-	-
2->3	52,85791°/32,32347°	-	-
3->4	52,85829°/32,32312°	-	-
4->5	52,85919°/32,32289°	-	-
5->6	52,85962°/32,32323°	-	-
6->7	52,8597°/32,32471°	-	-
7->8	52,85903°/32,325°	-	-
8->1	52,85911°/32,3262°	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шепель И.А.

Дата составления документа: 05.11.2019 года.

ИП Щербаков В.А. ГКУ "Клинцовское л-во" Борковское уч.л-во (бывш.Борковское л-во)
ЛЕСА, РАС. В СТЕПЯХ, ЛЕСОСТЕП. И ДР.

Квартал: 56

: : :	Состав,	: Э л :	В :	:	Д : К Г :	Б :	Тип :	П :	Запас сырораств.	: К :	Запас на выделе,	мЗ :	
: Н в :	Пло- подрост,	: Я : л е :	о :	В :	и :	л р :	о :	леса :	о :	леса, мЗ	: л :		
: о :	ышадь,	: подлесок,	: р : е с :	з :	ы :	а :	н :	л :					
: м д :	: почва,	: у : м а :	р :	с :	м :	в в :	и :	тип :	н :	На :	: В т . ч . :	о :	Един. Захламлен.
: е е :	га :	: рельеф,	: с : е :	а :	о :	е :	о :	т :	лесор. :	о :	Общий по :	в :	Сухо: Ре-ест.: :
: р л :	: особенности	: - н :	с :	т :	т :	з :	е :	усл.: :	о :	га :	на :	сост. а :	стоя: дин: воз.: Общий Лик-
: а :	: выдела	: н : т :	т :	а :	р :	р р :	т :	а :		выдел:	пород: р :		: : : вида:

ГОС. ПРИР. ЗАКАЗНИК "КЛИНЦОВСКИЙ"

25	,6	лесные культуры 10С	1 С	67	24	28	4	2	1	БР А2	,5	230	138	138	
		подрост: 10Е (30) 4,0 м, 2,5 тыс.шт/га подлесок: КУ МАЛ СРЕДНИЙ ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ"													
26	2,6	лесные культуры 10С	1 С	67	25	28	4	2	1	БР А2	,6	290	754	754	
		подлесок: КУ МАЛ РЕДКИЙ ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ"													
27	1,4	6Б40ЛЧ+ОС	1 Б 25 ОЛЧ	65 25	25 24	24	7	3	1	ЧЕР В3	,4	130	182	109 73	2 2
		подлесок: КУ Р ЛЩ СРЕДНИЙ ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ"													
28	,6	70ЛЧ2Б1Е	1 ОЛЧ 24 Б Е	55 24	24 22	22	6	2	1	ТРПМ Д3	,5	190	114	80 23 11	
		подлесок: КУ РЕДКИЙ ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА,ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ"													
29	2,4	СЕНОКОС СУХОДОЛЬНЫЙ,СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЗАРОСШИЙ,заросший 20% ОЛЬХА ЧЕРНАЯ,урожайност	ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ"												
30	2,3	7С1Е20ЛЧ+Б	1 С 26 Е ОЛЧ	95 25 70	26 30 25	32	5	3	1	ЧЕР В3	,6	290	667	467 67 133	1 1 2
		подлесок: КУ МАЛ СРЕДНИЙ ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ" селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ													
31	2,4	3С2ЕЗБ20ЛЧ	1 С 24 Е Б ОЛЧ	70 24 25 24	26 24 26 24	24	4	2	1	ОБЛ В2	,6	280	672	202 134 202 134	
		ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ"													
32	,8	4Е1С3ОЛЧ1Б1ОС	1 Е 26 С ОЛЧ Б ОС	85 26 25 25 25	26 32 28 28 30	30	5	3	1	КИСЗ С3	,5	250	200	80 20 60 20 20	1 1 2 2 3
		подрост: 10Е (25) 6,0 м, 7,0 тыс.шт/га подлесок: КУ МАЛ СРЕДНИЙ ГОС.ПРИР.ЗАКАЗНИК"КЛИНЦОВСКИЙ" селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ													

