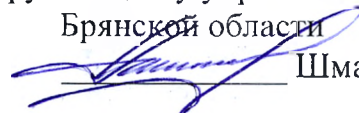


УТВЕРЖДАЮ:

Врио по руководству управлением лесами  
Брянской области



Шматов П.В.

«    »

2020 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 88  
лесных насаждений государственного казённого учреждения Брянской области  
« Навлинское лесничество»  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Гаваньское	б.Кукуевское	74	17	2,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,8 га



### 2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	6,9	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	1,8	%	корневая губка , стволовые вредители
Свежего сухостоя	2,8	%	
в том числе: Свежего ветровала	0,3	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	1,8	%	
в том числе: старого ветровала	0,2	%	
старого бурелома	0,0	%	
аварийных	0,0	%	

### 2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке,

составит

0,7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

не лимитируется

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Ква рта л	Вы дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, ме роприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Гаваньское	б.Кукуевское	74	17	2,8	вср	2,8	С	77,28	2022

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются ([приложение 2](#) и [3](#) к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за оставшейся частью древостоя и за смежными насаждениями

Сведения для расчета степени повреждения:

Дата проведения обследований

17.02.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

лесопатолог: Глуханько В.М.



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования за февраль  
 Результаты проведения лесопатологического обследования

Брянская Лесничество (лесопарк) Навлинское

Участковое лесничество Гаваньское

Урочище(лес.дача) б.Кукуевское

1	74	17	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев			Доля поврежденных деревьев, %			Причина ослабления, повреждения			Назначенные мероприятия		
				Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га						
					защитные	запр. пол. лесов вдоль вод. объектов; озуд. др. особо защ. уч. лес. - уч. лес. вокруг сел. нас. пунктов			С	74	26	28	орл			1	400,0	17	39,2	23,7	30,2	1,8	2,8	1,8	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	6,9	всп	34						
				2,8				10С+Д	Д						0,8			4	63,6	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8						
																		1332	23,7	30,2	1,8	2,8	1,8	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9							
				итого																																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*" .  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

лесопатолог: Глуханько В.М.



Дата составления документа

19.02.2020г.

Телефон

848342-24139

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская обл.  
 Лесничество (лесопарк) Навлинское Квартал 74 Выдел 17  
 лесопатологический выдел Площадь 2,8 га,  
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 2,8 га.  
 Таксационная характеристика:  
 тип леса орл ; состав 10С+Д ; возраст 74 ; бонитет 1  
 полнота 0,8 ; запас на га 400,0 ; возобновление  
 Время и причина ослабления лесного насаждения:  
 губка корневая (466)  
 повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300)  
 воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)  
 воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)

Тип очага вредных организмов: хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов:

кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: **ослабленное** (скс 2,1 )  
 насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

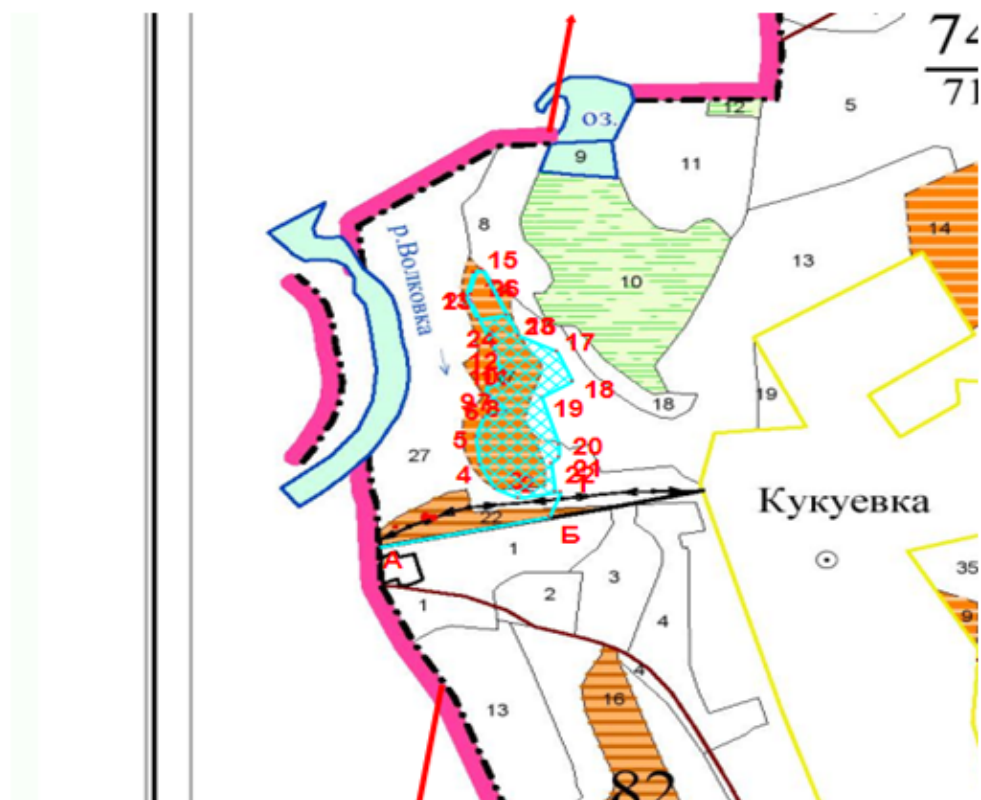
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 лесопатолог: Глуханько В.М.



Дата составления документа 19.02.2020г. Телефон 848342-24139



Абрис участка



М 1:10000

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Ленты (круговой площадки) перечета				Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	
				N выде	длина, м	ширина, м	радиус, м					площадь, га
А_Б	.+52.8106+034.0057	СВ:70°00'	238									
Б_1	.+52.8114+034.0085	СВ:12°00'	46				11_12	.+52.8134+034.0074	СЗ:18°56'	56		
1_2	.+52.8117+034.0088	ЮЗ:72°00'	58				12_13	.+52.8134+034.0091	СЗ:30°30'	100		
2_3	.+52.8116+034.0080	СЗ:71°00'	36				13_14	.+52.8132+034.0086	СВ:07°00'	41		
3_4	.+52.8118+034.0075	СЗ:36°00'	46				14_15	.+52.8123+034.0090	СВ:68°00'	12		
4_5	.+52.8124+034.0072	СЗ:13°00'	47				15_16	.+52.8122+034.0089	ЮВ:32°00'	120		
5_6	.+52.8126+034.0072	СВ:09°30'	32				16_17	.+52.8122+034.0088	ЮВ:72°30'	60		
6_7	.+52.8129+034.0073	СВ:41°00'	12				17_18	.+52.8138+034.0088	ЮВ:32°00'	55		
7_8	.+52.8129+034.0074	СВ:75°30'	25				18_19	.+52.8134+034.0091	ЮЗ:49°00'	50		
8_9	.+52.8129+034.0077	СЗ:52°30'	40				19_20	.+52.8132+034.0086	ЮВ:25°00'	83		
9_10	.+52.8132+034.0075	СВ:01°00'	17				20_21	.+52.8123+034.0090	ЮВ:08°00'	21		
10_11	.+52.8134+034.0074	СВ:79°30'	20				21_22	.+52.8122+034.0089	ЮЗ:37°00'	15		
							22_1	.+52.8122+034.0088	ЮВ:14°30'	48		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:  
лесопатолог: Глуханько В.М.

## Таксационное описание

ООО "Транслес" ГКУ БО "Навлинское л-во" Гаваньское уч. л-во (б. Кукуевское л-во)  
ЗАПР. ПОЛ. ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕК.

Квартал: 14

Н	в	Пло	Состав,	Э	л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас	сырост.	К	Запас	на выделе, м3	Хозяйств	
о	н	щадь	подрост,	Я	л	е	о	В	и	л	р	о	леса	о	леса, м3	л	Един	Захламлен	
м	д	рельеф,	подлесок,	у	м	а	р	с	м	в	и	тип	н	На	В	т	ч	о	
е	е	га	рельеф,	с	е	а	о	е	о	о	т	лесор.	о	Общий	по	в	Сухо	Ре	
р	л	особенности	особенности	н	с	т	т	з	з	е	услов.	т	га	на	сост.	а	стоя	дин	
а	а	выдела	выдела	н	т	т	а	р	р	т	т	а	выдел	пород	р	т	а	Общий	
																		Лик	
																		вида	
9			4 ОЗЕРО																
10	5,6		БОЛОТО НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 10% ИВА КУСТАРНИК.																
11	3,5		5ДН1С2В1ОС1ОЛЧ	1 ДН	75	23	36	8	4	2	КГР	,6	230	805	402	2		18	
				24 С			26				ДЗ				81	1			
				Б			25								161	2			
				ОС			25								81	4			
				ОЛЧ			24								80	2			
				подлесок: ИВК КУЛ ЧР СРЕДНИЙ															
				СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ															
				ОЗУ: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ															
12			2 БОЛОТО НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 30% ИВА КУСТАРНИК.																
13	10,6		8С2ДН+В+ОС	1 С	110	30	48	6	4	1	ОРЛ	,7	400	4240	3392	1	59	53	
				28 ДН			22				В2				848	2			
				подлесок: ЛЩ ВР Р ГУСТОЙ															
				селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
				ОЗУ: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ															
14	3,0		лесные культуры 10С+Б	1 С	74	28	28	4	3	1А	ЛЩКС	,7	380	1140	1140	1			
											С2								
				подлесок: ЛЩ Р ВЗ ГУСТОЙ															
				селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
				ОЗУ: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ															
15	2,2		6С4В+Б	1 С	75	26	28	4	3	1	ОРЛ	,5	250	550	330	1			
				26 Б			60				С2				220	2			
				подлесок: Р КУЛ РЕДКИЙ															
				селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
				ОЗУ: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ															
16	1,7		7С3Б	1 С	80	30	36	4	3	1А	ОРЛ	,7	420	714	500	1		9	
				30 Б			29				С2				214	2			
				подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ															
				селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
				ОЗУ: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ															
17	2,8		лесные культуры 10С+Д	1 С	74	26	28	4	3	1	ОРЛ	,8	400	1120	1120	1			
											С2								
				подлесок: Р КУЛ РЕДКИЙ															
				селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
				ОЗУ: ДР. ОСОВО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ															
18	,7		10ОЛЧ	1 ОЛЧ	40	18	18	4	2	2	ТАВ	,4	90	63	63				
											С4								

