

УТВЕРЖДАЮ:

Должность \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Г.Ф.Подвербный \_\_\_\_\_  
Дата 25.10.2018 \_\_\_\_\_

Акт  
лесопатологического обследования N 11\_66  
лесных насаждений Мглинского лесничества (лесопарка)  
Брянская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | V ☐

2. Инструментальный | V ☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Водославское	Б. Верхне Ипутское	62	10	2,1
Водославское	Б. Верхне Ипутское	62	11	1,9
Водославское	Б.Водославское	36	12	4,8
Водославское	Б.Водославское	36	16	3,8
Водославское	Б.Водославское	61	3	2,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,7 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное ☒

Дистанционное ☐

Водославское участковое (б. Верхне-Ипутское) кв. 62 выдел 10

Водославское участковое (б. Верхне-Ипутское) кв. 62 выдел 11

Водославское участковое (б. Водославское) кв. 36 выдел 12

Водославское участковое (б. Водославское) кв. 36 выдел 16

Водославское участковое (б. Водославское) кв. 61 выдел 3

1.1. В данных площадях фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными, бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью.

Учитывая высокую рекреационную нагрузку на данные лесные участки, необходимо провести биотехнические мероприятия – развешивание кормушек: Водославское (б. Верхне-Ипутское) квартал 62, выдел 10 - 5 кормушек на площади 1га; Водославское (б. Верхне-Ипутское) квартал 62, выдел 11-5 кормушек на площади 1га; Водославское (б. Водославское) квартал 36, выдел 12- 4 кормушки на площади 0,5га; Водославское (б. Водославское) квартал 36, выдел 16- 3 кормушки на площади 0,5га, Водославское (б. Водославское) квартал 61, выдел 16- 3 кормушки на площади 0,5га,

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кулешов В.И. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 24 октября 2018г. Телефон 84833645274

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

Водославское участковое (б. Верхне-Ипутское) кв. 62 выдел 10

Водославское участковое (б. Верхне-Ипутское) кв. 62 выдел 11

Водославское участковое (б. Водославское) кв. 36 выдел 12

Водославское участковое (б. Водославское) кв. 36 выдел 16

Водославское участковое (б. Водославское) кв. 61 выдел 3

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных корней огнем	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 заражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3

Выборке подлежит % деревьев по запасу, в том числе: ослабленных %, сильно ослабленных %, усыхающих %, свежего сухостоя %, в том числе: свежего ветровала %; свежего бурелома %; старого ветровала %; в том числе: старого бурелома %; старого сухостоя %; аварийных %.

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет.

## 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	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Водославское	Б.Верне-Ипутское	62	10	2,1	Развешивание кормушек	1			ежегодно
Водославское	Б.Верне-Ипутское	62	11	1,9	Развешивание кормушек	1			ежегодно
Водославское	Б. Водославское	36	12	4,8	Развешивание кормушек	0,5			ежегодно
Водославское	Б. Водославское	36	16	3,8	Развешивание кормушек	0,5			ежегодно
Водославское	Б. Водославское	61	3	2,1	Развешивание кормушек	0,5			ежегодно

абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя .основная причина повреждения древесины

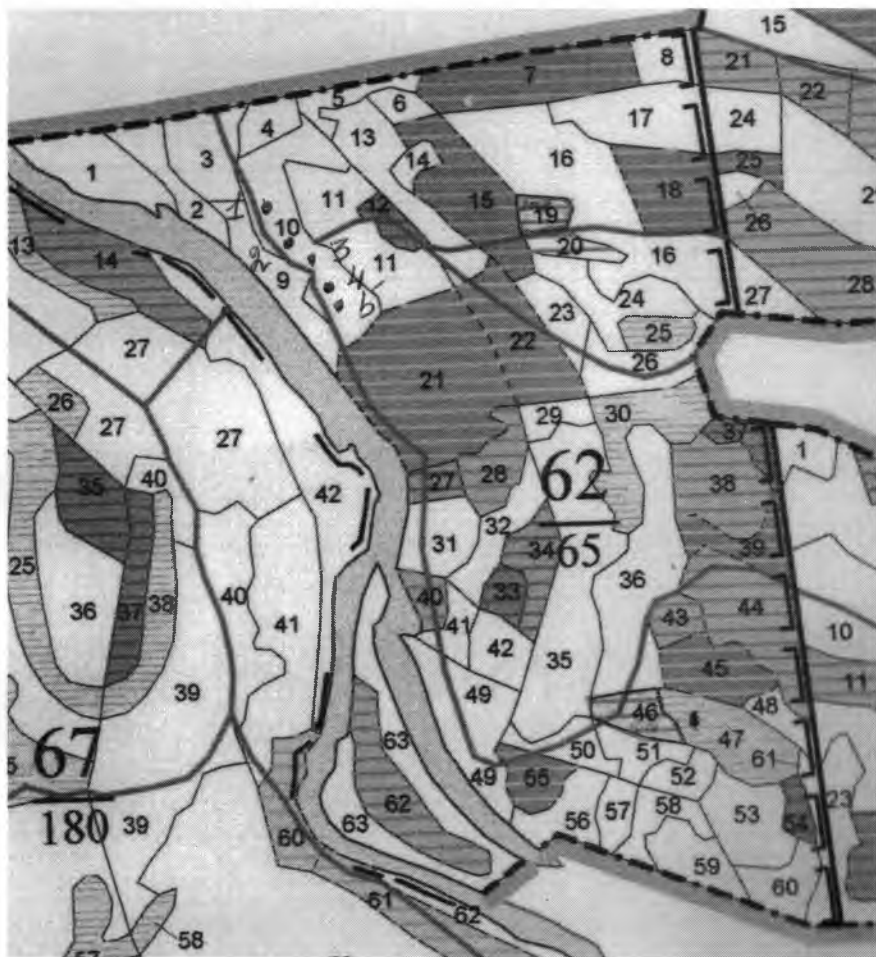
Дата проведения обследований \_\_\_\_ 10 октября 2018 года \_\_\_\_.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_\_\_\_ Кулешов В.И. \_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_

№ 11-66

Абрис участка кв. 62 в. 10,



М 1:10000

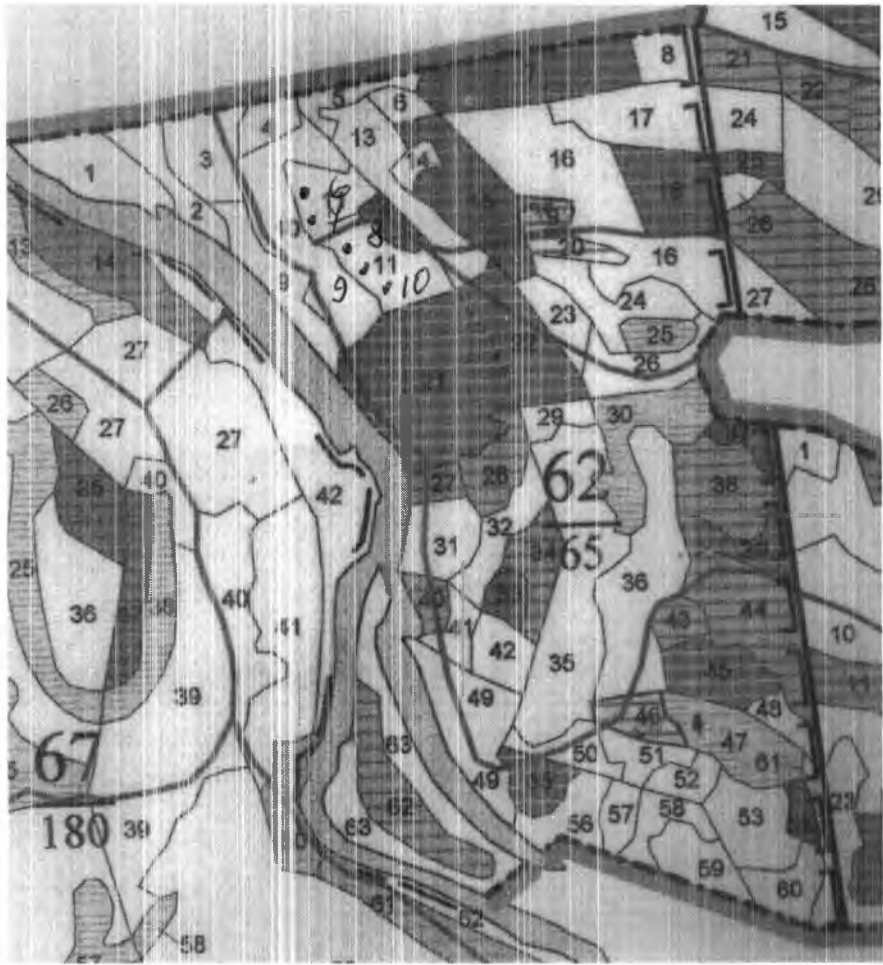
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10					

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	53,248835	32,66337		
2	53,248745	32,663781		
3	53,248275	32,663696		
4	53,247869	32,663996		
5	53,247779	32,664211		

1. - номера точек

№ 11-66

Абрис участка кв. 62 в.11,



М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11					

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1 (6)	53,249054	32,664157		
2 (7)	53,24897	32,663296		
3 (8)	53,24868	32,663511		
4 (9)	53,248346	32,663983		
5 (10)	53,24887992	32,66508		

Абрис участка кв. 36 , выд 12

№ 11-66



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16					

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	53,189326	32,706193		
2	53,191368	32,709744		
3	53,191272	32,709991		
4	53,189835	32,711906		

Абрис участка кв. 36, выд 16

N 11-66



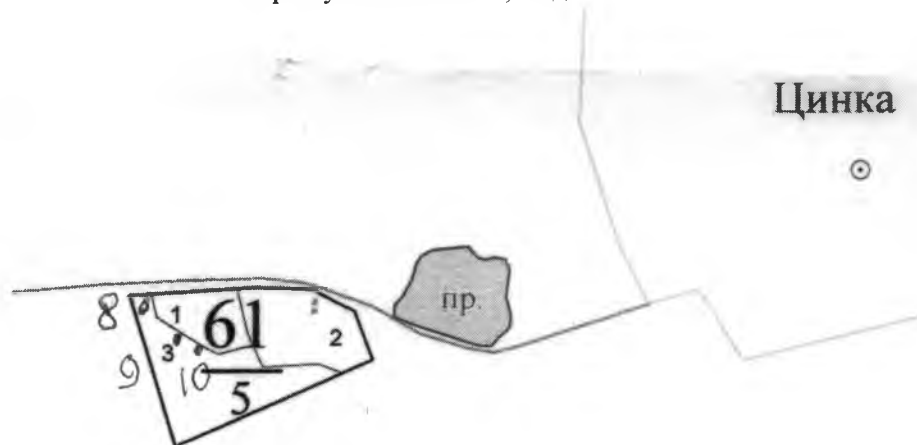
M 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16					

Номера точек		Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	(5)	53,191764	32,716899		
2	(6)	53,191809	32,71839		
3	(7)	53,191886	32,720794		



Абрис участка кв. 61, выд 3



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3					

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1 (8)	53,192118	32,728638		
2 (9)	53,191744	32,729432		
3 (10)	53,191544	32,729679		

8° - номера точек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Кулешов В.И Подпись [подпись]

Дата составления документа 24.10.2018. Телефон 848336452742.