



УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 19 октября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 956 /2017**

лесных насаждений

Клепиковского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Клепиковское		61	1	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

1. **Визуальное обследование лесного участка.**

Наземное  Дистанционное

1.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ 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	

Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб.м.	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:

Санитарное состояние насаждения – удовлетворительное, насаждение устойчивое.

В насаждении присутствует старый и свежий ветровал (821)

Необходимо провести уборку неликвидной древесины более 90 % от общего запаса погибших деревьев в местах образования ветровала (п.42 раздел IV приказ МПР № 470 от 12.09.2016г.)

После выборки ветровала полнота насаждений составит 0,6.

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины на площади 0,5 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Попов Александр Петрович Подпись 

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

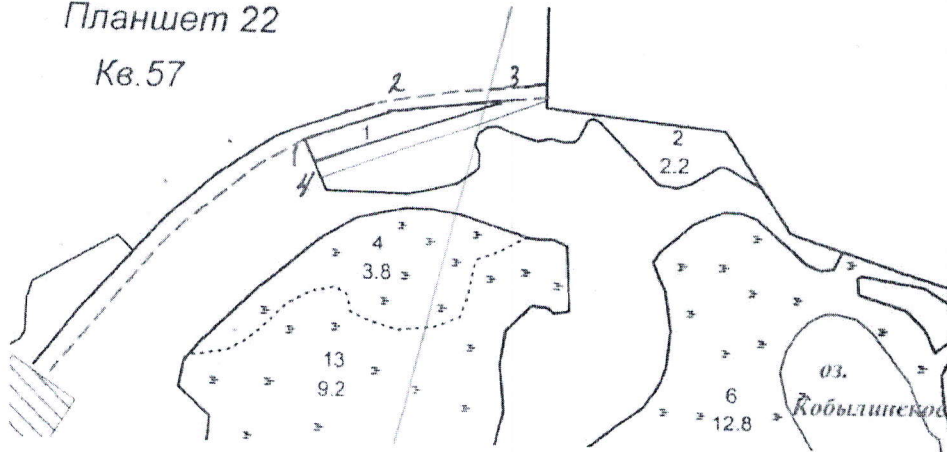
М 1:10000

Абрис участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 55.02172 E 39.58496	СВ:57	115
2-3	N 55.02184 E 39.58554	СВ:70	135
3-4	N 55.02189 E 39.59035	ЮЗ:57	240
4-1	N 55.02164 E 39.58504	СЗ:39	30

Планшет 22  
Кв. 57



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Попов Александр Петрович Подпись 

Дата составления документа 04.10.2017 Телефон 8(49142)4-01-08

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за \_\_\_\_\_ сентябрь \_\_\_\_\_ 2017 г. (месяц)  
 Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Рязанская область \_\_\_\_\_ Лесничество(лесопарк) \_\_\_\_\_ Клепиковское \_\_\_\_\_  
 Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Клепиковское \_\_\_\_\_ Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											30	31	32	33	34
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
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	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб.м/га	число деревьев на пробеге, шт.	ослабленные	ослабленные	уыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	вид	площадь, га	
61	1	0.8	Защитные	Леса, расположенные на ООПТ	1А	0.5	6Б 4О +С	Б	55	21	18	ССЛ Ж	0.6	2	14 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	205, 206	2	821	-	-	уборка нели квд. дере вьев	0.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 ФИО \_\_\_\_\_ Понов Александр Петрович \_\_\_\_\_ Подпись *А.А. Понов*  
 Дата составления документа 04.10.2017 Телефон 8(49142)4-01-08

Уч. лесничество Клепиковское		ЛЕСА, РАСПОЛОЖЕННЫЕ НА ОПТ										Квартал 61
№	Пло-щадь	Состав	Пло-щадь	Воз-раст	Эле-мент	Вы-сота	Ди-аметр	Кл: Гр: Во: Тип	Полн: Запас сырост. :ота : леса, дес. МЗ	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные:	
1	8	6540ЛЧ+С	1	21	Б	55	21 18 6 2 2	ССЛЖ В3	0,6	14	11	7 4
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ТЛУ ВАРЬИРУЕТ, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ												
2	2,2	7520ЛЧ1С	1	21	Б	55	21 20 6 2 2	ССЛЖ В3	0,6	14	31	22 6 3
поллесок: КРЛ ИВК СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2												
3	1,5	7Б3С	1	21	Б	60	21 20 6 2 2	СЧ А3	0,6	14	21	15 6
НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ поллесок: ИВК ГУСТОЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2												
4	3,8	7Б30ЛЧ+ИВ	1	3	Б	10	3 4 1 1 3	ССФ В4	0,6	1	4	3 1
поллесок: ИВК СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2												
5	2,6	8Б2С	1	13	Б	50	13 10 5 2 4	ССФ В4	0,5	6	16	13 3
поллесок: ИВК СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ПЛОТКРЫТ РАВ. РАЗМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, деградация лесной среды-2												
6	12,8	5Б50ЛЧ	1	17	Б	60	17 18 6 2 3	ОЛЕТ С4	0,7	14	179	90 89
поллесок: ИВК СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2												
7	20,6	7С2Б10ЛЧ+ОС+Е	1	26	С	90	27 30 5 3 1	ССЛЖ В3	0,6	30	618	432 1 124 2 62 2
поллесок: ИЖ КРЛ СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар. -гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2												



*Ирина Верина*  
*Ирина Верина*  
 В.М. Кошаркина