



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 19 октября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 942 /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		59	10	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 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 0,8 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Попов Александр Петрович Подпись 

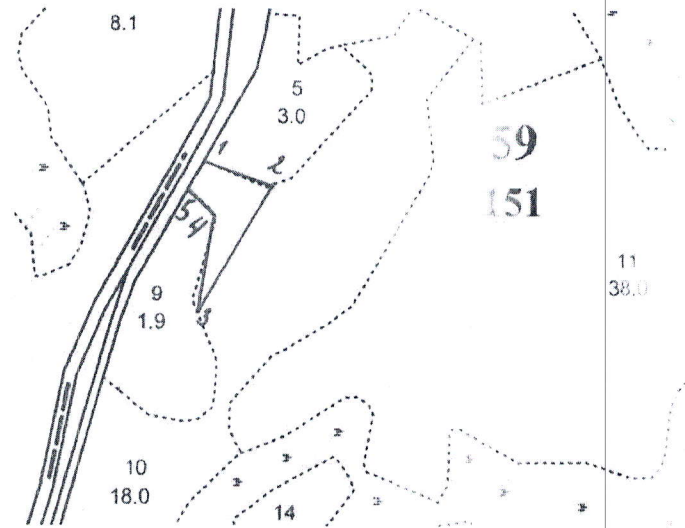
Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка

М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10					0,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 55.01224 E 39.57552	ЮВ:75	100
2-3	N 55.01213 E 39.57599	ЮЗ:24	190
3-4	N 55.01166 E 39.57542	СВ:2	120
4-5	N 55.01201 E 39.57559	СЗ:53	45
5-1	N 55.01213 E 39.57539	СВ:23	40




Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Попов Александр Петрович Подпись *А.П. Попов*

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

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	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34									
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			27	28	29	30	31	32			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	тоннет	запас, куб.м/га	Число деревьев на пробег, шт.	ослабленные	без признаков в ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия	
59	10	18,0	Защитные	Леса, расположенные на ООПТ	10А	0,8	7С 3Б	С	90	25	30	Сч	0,6	2	27	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205, 206	2	821	2	-	уборка неликвид. деревьев	0,8	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Попов Александр Петрович Подпись 
 Дата составления документа 04.10.2017 Телефон 8(49142)4-01-08

Уч. лесничество Клепиковское

ЛЕСА, РАСПОЛОЖЕННЫЕ НА ООПТ

Квартал 59

N	Площ.	Состав, Подрост, по:	Я: Вы-эле-мент	Воз: Вы-эле-мент	Ди: Кл: Гр: Бо:	Тип	Поля: Запас сырья	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные		
1	2	3	4: 5	6 : 7 : 8	9 : 10 : 11 : 12	13	14 : 15	16 : 17	18 : 19 : 20	21 : 22 : 23	24

7 14,0 6С4Е+ОС 1 18 С 70 18 22 4 2 3 СДМ 0,7 21 294 176 118
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - 3, санитар. - 3, санитар. - тип. оценка - НИЗКАЯ,
 класс устойчивости - 3, проходимость - ШОХАЯ, просматриваемость - СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды - 2
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

8 4,0 7С3В+ОС 1 27 С 90 28 30 5 3 1 СБР 0,6 32 128 90 1 38 2
 поллесок: МЖ КРЛ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - 2, санитар. - 2, санитар. - тип. оценка - СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости - 2, проходимость - НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

9 1,9 7С3В+ОС 1 21 С 60 21 24 3 2 1 ССДЖ 0,7 26 49 34 15
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - 2, санитар. - 2, санитар. - тип. оценка - СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости - 2, проходимость - ШОХАЯ, просматриваемость - ШОХАЯ, деградация лесной среды - 2

10 18,0 7С3В+ОС 1 24 С 90 25 30 5 3 2 СЧ 0,6 27 486 340 1 146 2
 поллесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - 2, санитар. - 2, санитар. - тип. оценка - СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости - 2, проходимость - НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

11 38,0 8С2Б+ОС 1 25 С 90 25 26 5 3 2 СЧ 0,6 28 1064 851 1 213 2
 поллесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - 1, санитар. - 1, санитар. - тип. оценка - ВЫСОКАЯ,
 класс устойчивости - 3, проходимость - НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

12 4,6 7С3В+ОС 1 24 С 85 24 26 5 3 2 СЧ 0,6 27 124 87 1 37 2
 поллесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - 2, санитар. - 2, санитар. - тип. оценка - СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости - 2, проходимость - НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Копия
 инженер ДЗН
 Ю. М. Ю. Ю. Ю.

