

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 23 октября 2017 г.



**Акт  
лесопатологического обследования № 1017 /2017**

лесных насаждений

Рязанского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рыбновское		50	2	27,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,45 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1,45 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему 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	Сутраченной 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			Объём, 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

Санитарное состояние насаждения – удовлетворительное; насаждение- устойчивое.

В насаждении присутствует ветровал(821)

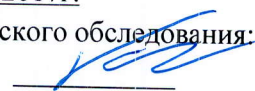
Выборке подлежит уборка неликвидной древесины более 90% от общего запаса погибших деревьев в местах образования ветровала (п.42 раздел IV приказ МПР РФ №470 от 12.09.2016г)

После выборки ветровала полнота насаждений составит 0.5

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины 1,45га

Лесопатологическое обследование проведено 6.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Булычев Николай Юрьевич Подпись 

\*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за **ОКТАБРЬ 2017г.**

Субъект Российской Федерации Рязанская область. Лесничество (лесопарк) ГКУ РО «Рязанское»  
 Участковое лесничество Рыбновское. Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

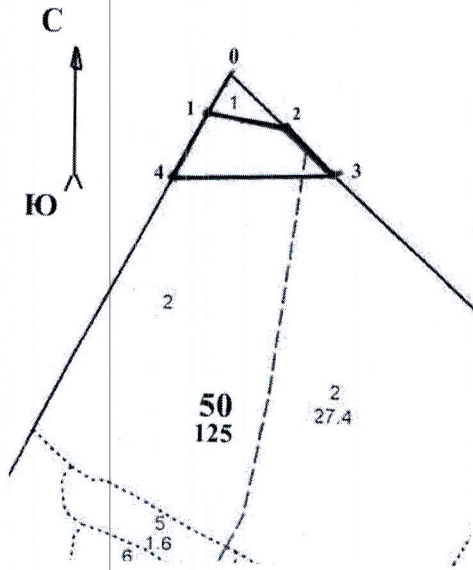
(месяц)

Номер карты	Номер выдела	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Лесопарковые защитные леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения													Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия					
								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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	вид	площадь, га		
50	227	2А1,45	7ДНЗВ	ДН	115	28	36	12	11	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	УНД	1,45

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования.  
 ФИО Будычев Николай Юрьевич Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 9.10.2017г. Телефон 8-920-968-76-10

Абрис участка



М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2					1,45

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		ЮЗ:26°	51
1-2		ЮВ:76°	100
2-3		ЮВ:49°	105
3-4		ЮЗ:86°	230
4-1		СВ:26°	121

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Булычев Николай Юрьевич Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа . 9.10.2017г. .2017 \_ Телефон 8-920-968-76-10



№ п/п	Исходные данные	Я. Вы-со-ста	Эле-мент	Воз-ра-ст	Вы-со-та	Ди-аметр	Кл.ас-су-хо-то	Гр.ас-су-хо-то	Бо-ни-те	Тип леса	Запас сырья		Кл.ас-су-хо-то	Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные мероприятия
											Полнота	Сумма			
1	Пло-щадь, га	1	25 ДН	100	26	32	10	4	2	СОП ДЗ	0,5	22	594	416 2	
2	Пло-щадь, га	2	20 Б	55	18	18				ДЗ	0,4	8	216	178 2	
3	Пло-щадь, га	3	20 Б	22	20	18				СОП ДЗ	0,4	8	216	108 3	
4	Пло-щадь, га	4	20 Б	22	20	18				СОП ДЗ	0,4	8	216	43 3	
5	Пло-щадь, га	5	20 Б	22	20	18				СОП ДЗ	0,4	8	216	43 3	
6	Пло-щадь, га	6	20 Б	22	20	18				СОП ДЗ	0,4	8	216	22 3	

1,3 ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-1, санитар.-тиг. оценка-НИЗКАЯ, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, деградация лесной среды-2

2 27,0 насаждение с породами искусств. происхождения подлесок: ЛШ Р СРЕДНИЙ культуры-47 г., состояние ПОГИБЕНИЕ, ОТСУТСТВИЕ УХОДА рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-тиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-2

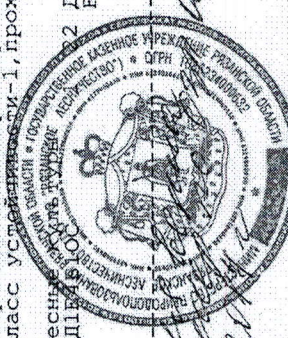
3 1,6 лесные культуры 1 25 С 59 25 26 3 2 1А СЛЖ 0,6 28 45 31 7СЗБ+ОС Б 24 24 С2 14

4 1,6 10Б 1 24 Б 80 24 26 8 3 2 СЛЖ 0,6 18 11 11 2 В2

5 1,8 лесные культуры 4С1ЕЗДН2Б 1 25 С 59 25 26 3 2 1А СЛЖ 0,6 28 50 20 4С1ЕЗДН2Б ДН 23 22 15 5 Б 26 28 10 10 24 24

6 1,2 лесная культура 2 Д 76 22 28 4 2 2 СОП 0,6 21 25 10 4П1ЕЗДН2Б Е 18 18 ДЗ

подлесок: ЛШ Р СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-тиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, деградация лесной среды-2



19.10.2014  
 О.А. Мамкина

УС-ВО МЕСТ ОТ