

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 1 ноября 2017 г.



**Акт**  
**лесопатологического обследования № 1062 /2017**

лесных насаждений

Нижне-Окского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Дмитриевское		6	9	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,0 га.

## Инструментальное обследование лесного участка

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.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

корневая губка

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% повреждённых огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	Сосна	18	средняя

3. Выборке подлежит	14	% деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	3	% (корневая губка)
усыхающих	3	% (корневая губка)
свежего сухостоя	4	%
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала	0	%
в т.ч.: старого бурелома	0	%
старого сухостоя	4	%

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

0.6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0.3

## 5. 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, кубм	Крайние сроки проведения
Дмитриевское	0	6	9	13	ВСП	13	С	455	2018

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений  
сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя

2016

основная причина повреждения древесины

корневая губка

Дата проведения обследований

25.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Курякова Т.М.

Подпись



13	ВСП	13	С	455	2018
----	-----	----	---	-----	------



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк)  Квартал  Выдел

Площадь  га,

Номер очага вредных организмов  Размер пробной площади  га

Таксационная характеристика:

Тип леса  Состав  Возраст  Бонитет

Полнота  Запас на га  Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Средневзвешенная категория насаждения 1,6

**Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Подпись 

Дата составления документа

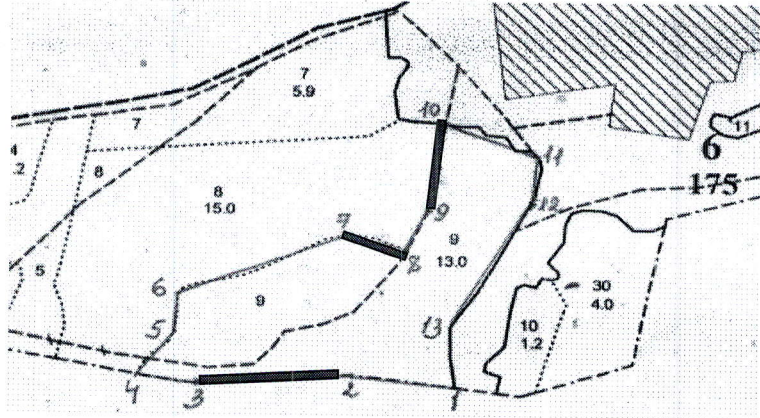
Телефон





Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1	250	20		0.5
	2	100	23		0.23
	3	156	20		0.31

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2.	N 55°00,028' E 41°51,623'	СЗ:83	165
2-3.	N 54°59,969' E 41°51,369'	ЮЗ:86	250
3-4.	N 55°00,069' E 41°51,399'	СЗ:80	92
4-5.	N 55°00,079' E 41°51,329'	СВ:40	100
5-6.	N 55°00,293' E 41°51,256'	СВ:03	70
6-7.	N 55°00,385' E 41°51,181'	СВ:70	290
7-8.	N 55°00,411' E 41°51,312'	ЮВ:76	100
8-9.	N 55°00,466' E 41°51,433'	СВ:29	80
9-10.	N 55°00,393' E 41°51,492'	СВ:11	156
10-11.	N 55°00,353' E 41°51,462'	ЮВ:70	160
11-12.	N 55°00,336' E 41°51,508'	ЮЗ:03	82
12-13.	N 55°00,331' E 41°51,680'	ЮЗ:28	250
13-1.	N 55°00,363' E 41°51,580'	ЮВ:03	105

Условное обозначение:

ФИО

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований

Курякова Т.М.

Подпись

Дата составления документа

19.10.2017

Телефон

373710

**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область  
Лесничество (лесопарк) Нижне-Окское  
Участковое лесничество Дмитриевское  
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубке, %	Рекомендуемые мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					вид	площадь, га	
1	2					7		8	9	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
6	9	13	эксплуатационные				10С	С	70	23	30	СР	0.7	1	250	342	70	16	3	3	4	4	4				114	18	466	14	ВСР	13		
Итого по насаждению																													18		14	ВСР	13	

ФИО Курякова Т.М.

Подпись

Дата составления документа

19.10.2017

Телефон

373710



