



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 676 /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	СПК Луговое	4	5	27,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27,0 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:

бурелом, изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов

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)

3. Выборке подлежит	11 % деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	1 % (изм-ие уровня гр.вод под дейс)
свежего сухостоя	1 %
в т.ч.: свежего ветровала	%
свежего бурелома	6 %
старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
старого сухостоя	3 %

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, кбм	Крайние сроки проведения
Дмитриевское	0	4	5	27	ВСП	27	С	683	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
основная причина повреждения древесины

2016

бурелом

Дата проведения обследований

25.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Курякова Т.М.

Подпись



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 1,7

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

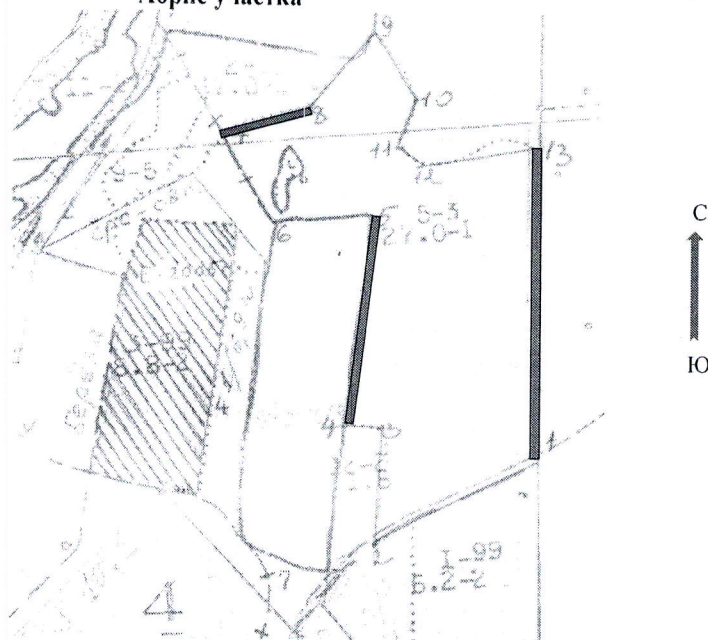
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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
5	1	370	20		0.74
	2	150	23		0.35
	3	540	20		1.08

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2.	N 55°00,028' E 41°51,623'	ЮЗ:65	290
2-3.	N 54°59,969' E 41°51,369'	С:0	200
3-4.	N 55°00,069' E 41°51,399'	З:90	50
4-5.	N 55°00,079' E 41°51,329'	СВ:05	370
5-6.	N 55°00,285' E 41°51,405'	ЮЗ:85	150
6-7.	N 55°00,293' E 41°51,256'	СЗ:27	188
7-8.	N 55°00,385' E 41°51,181'	СВ:72	150
8-9.	N 55°00,411' E 41°51,312'	СВ:37	160
9-10.	N 55°00,466' E 41°51,433'	ЮВ:32	135
10-11.	N 55°00,393' E 41°51,492'	ЮЗ:19	90
11-12.	N 55°00,353' E 41°51,462'	ЮВ:55	50
12-13.	N 55°00,336' E 41°51,508'	СВ:81	180
13-1.	N 55°00,331' E 41°51,680'	Ю:0	540

Условное обозначение:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Курякова Т.М.

Подпись

Дата составления документа

11.09.2017

Телефон

373710

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

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											31	32	Рекомендуемые мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	33	34			
4	5	27	эксплуатационный	лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	ильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	площадь, га	
1	2																17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
4	5	27						8С2Б	С	55	19	22	СБ	0.7	1	230	1066	62	7	4	1	1	2			5		217	9	822	9	ВСР	27			
									Б								252	12	2	1	1	1				1		217	2	822	2					
Итого по насаждению																																11	ВСР	27		

ФИО Курякова Т.М.

Подпись

Дата составления документа

11.09.2017

Телефон

373710

Квартал 4

ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

Категория зашитности

СПК «ЛУГОВОЕ»

Н	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырраст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ	
вы-	шадь,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	ас:	ул:	ас:	ул:	лес:	лес:	лес:	С	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные:				
де-	ва,	рельеф,	особенн:	Р:	та :	ра :	со-	ам:	с :	па:	ни:	лес:	лес:	С	су-	ре-	ни-	ч:	хо-	мероприятия			
ла :	га :	ости	выдела.	Отмет:	ле-	ле-	ле-	ле-	ле-	ле-	ле-	ле-	ле-	С	су-	ре-	ни-	ч:	хо-	мероприятия			
		ка о	порослевом	У:	я-	са :	ст :	та :	ет:	во:	во:	те:	те:	а	пл:	по :	дер:	общий:	лик-				
		происх.	Наимен.	кат:	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	оща-	1 :	на :	сос-	ва:	ва:				
		ег.	незале.	земель:	С:	са-	са-	са-	са-	са-	са-	са-	са-	дей:	та-	рн:	ста:	ста:	ста:				
		Хар.	лесных	культур :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	сече:	га :	выдел:	ляю-	ос:	ро-				
		Кадастр.	оценка :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	та :	ний :	шим :	ти:	го :	го :	го :				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1 18,0 7БЗС+ОС 1 18 Б 45 18 20 5 2 2 ССЛЖ 0,8 15 270 189
 С 18 22 С2 81
 ОС 45

подлесок: Р МЖ РЕДКИЙ

2 7,0 лесные культуры 1 14 С 39 14 12 2 1 2 СВР 0,8 17 119 107 1 7
 9С1Б Б 16 14 А2 12 2
 единичные деревья С 70 21 28 1
 7С3Б Б 70

культуры-62 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 ПРОВЕДЕНИЕ Х/М РЕНТАБЕЛЬНО

3 8,8 вырубка- 99 г. С
 пней 200 шт/га 2 СВР
 А2

Л. КУЛЬТУРЫ

Ртк нм 02 С

Е 20072 / 2,8 га

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ

10%

срс-2008
Мк. 2012 2,9 га

4 2,9 лесные культуры 1 15 С 39 15 14 2 1 1 СВР 0,8 18 52 47 1
 9С1Б Б 16 12 А2 5 2

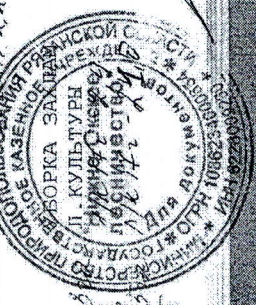
культуры-62 г., состояние ХОРОШИЕ
 ПРОВЕДЕНИЕ Х/М РЕНТАБЕЛЬНО

срс-2008-2,2 га

5 27,0 8С2Б 1 19 С 55 19 22 3 2 1 СВР 0,7 23 621 497
 Б 60 19 20 А2 124

6 45,0 ГАРЬ С 2 СВР
 А2

360



Мк. 2013-1,5
 Мк. 2013-1,5
 Мк. 2013-5,5
 Мк. 2013-4,5

срс-2008-2,2 га
 Мк. 2013-1,5
 Мк. 2013-1,5
 Мк. 2013-5,5
 Мк. 2013-4,5