

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 28 сентября 2017 г.



**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 804 /2017**

лесных насаждений

Солотчинского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Переделецкое		18	11	22,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,0 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 дуба	
		% 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	8	слабая

3. Выборке подлежит	6 % деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	1 % (корневая губка)
усыхающих	1 % (корневая губка)
свежего сухостоя	1 %
в т.ч.: свежего ветровала	0 %
свежего бурелома	0 %
старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
старого сухостоя	3 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,7

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
Передельское	0	18	11	22	ВСП	22	С	373	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

Кориева губка

Дата проведения обследований

24.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО



Иечин С.Ю.

Подпись

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк)  Квартал  Выдел

Площадь 22 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

Корневая губка

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:

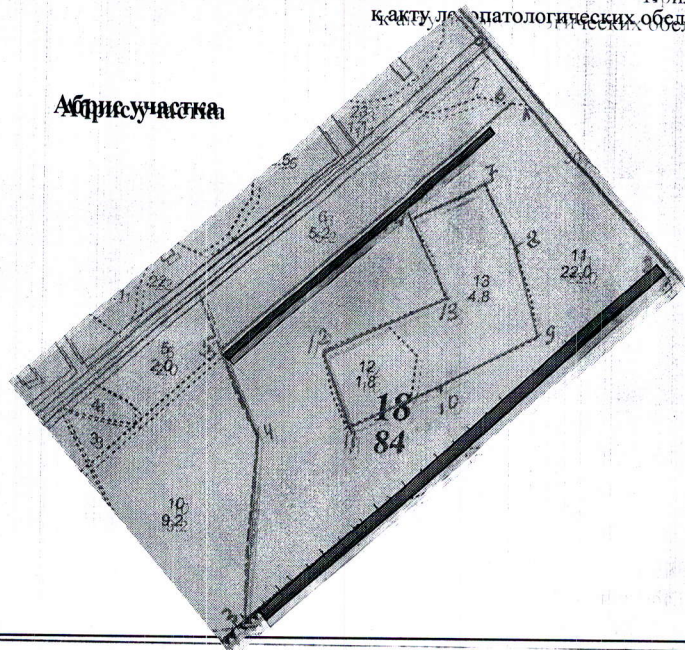
ФИО *Нечип С.Ю.*  Подпись

Дата составления документа 12.09.2017 Телефон 373710



Абрис участка

M 1:100000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	1	860	15		1,29
	2	470	10		0,47

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N: 54°49,825 E: 39°55,633	ЮВ 45°	120
1-2.	N: 54°49,772 E: 39°55,719	ЮВ 45°	380
2-3.	N: 54°49,624 E: 39°55,977	ЮЗ 45°	870
3-4.	N: 54°49,304 E: 39°55,380	СЗ 1°	320
4-5.	N: 54°49,476 E: 39°55,366	СЗ 30°	170
5-6.	N: 54°49,555 E: 39°55,390	СВ 47°	590
6-1.	N: 54°49,772 E: 39°55,699	ЮВ 86°	30
7-8.	N: 54°49,702 E: 39°55,670	ЮВ 32°	140
8-9.	N: 54°49,643 E: 39°55,734	ЮВ 21°	160
9-10.	N: 54°49,556 E: 39°55,791	ЮЗ 64°	200
10-11.	N: 54°49,516 E: 39°55,659	ЮЗ 67°	140
11-12.	N: 54°49,478 E: 39°55,512	СЗ 25°	140
12-13.	N: 54°49,549 E: 39°55,455	ЮВ 67°	220
13-14.	N: 54°49,593 E: 39°55,639	СЗ 30°	160
14-7.	N: 54°49,668 E: 39°55,570	ЮВ 65°	120

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нежин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

12.09.2017

Телефон

373710

Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

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

Субъект Российской Федерации Рязанская область  
Лесничество (лесопарк) Солотчинское  
Участковое лесничество Переделецкое  
Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Рекомендуемые мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	33					34		
18	11	22	Защитные	Запр. пол. лес. распл. в долях вод. объект.	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджег рубке, %	вид	площадь, га		
							10С	С	58	21	20	СБР	0,7	1	270	1642	60	34	1	1	1	1	3					802	8	466	6	ВСП	22		

ФИО Нечин С.Ю. Подпись

Дата составления документа 12.09.2017 Телефон 373710

Уч. лесничество Переделешское

ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСПОЛОЖ. ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал 18

Н	Пло-	Состав	Подрост	по:я	Вы-	Эле-	Воз:	Вы-	Ли:	Кл:Тр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ		
де-	шаль,	лесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с:	па:	ни:	лега	ота:	леса,	дес.	МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захламблен.	Хозяйственные
ла	га	остй	выдела.	Отмет:	ле		ст	па	ет:	во:	во:	те	ТЛУ	а	пл:	на	сос-	ва:	по:	стоя:	дин	нича	Хозяйственные
		ка	о	порослевом	у:	я-	са	ст	та	ет:	во:	во:	те	а	пл:	на	сос-	ва:	по:	стоя:	дин	нича	Хозяйственные
		проеих.	Наймен.	кат:	ру-			р	ас:	ас:	ат			лей:	та:	ва:	рн:	(ста	дер.	общий:	лик-	мероприятия	
		Хар.	лесных	культур	:	:	:	:	та:	та:	:	:	:	сече:	га	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест.	вида:		
		Кадастр.	оценка	:	:	:	:	:	ний:	шим:	ти:	го):		ний:	хо-	дер.	общий:	лик-	мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

A2

ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧЕНИЯ

10	9,2	лесные культуры	1	22	С	60	22	22	3	2	1	СВР	0,7	28	258	258	1	18					ВЫБОР. САНРУБК
		10С										A2											5%

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА  
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧЕНИЯ

11	22,0	лесные культуры	1	21	С	58	21	20	3	2	1	СВР	0,7	27	594	594	2	44					ВЫБОР. САНРУБК
		10С+В+ОС										A2											5%

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА  
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧЕНИЯ

12	1,8	7Б30С	1	24	Б	80	24	24	8	4	2	С4	0,5	15	27	19	2						
												A3											

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК  
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧЕНИЯ

13	4,8	7ОСЗВ+ЛП	1	4	ОС	10	4	2	1	1	2	ССЛЖ	0,6	2	10	7							
												С2											

ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧЕНИЯ

9 РАЗРЕЗЫ ПРОТИВОПОЖ.  
ширина 20,0 м, протяженность 0,5 км, ЧИСТАЯ  
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧЕНИЯ

Итого по категории	52,0														1232								76
															С	1188							
															Б	29							
															ОС	15							

по составляющим породам

Итого по кварталу	84,0														1991								76
															С	1743							
															Б	170							
															ОС	78							

по составляющим породам

КОПИЯ ВЕРНА



Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скопцов





Рязанская область  
Решение от 30 декабря 1974 года № 366

## О признании водных объектов памятниками природы

Принято

Исполнительным комитетом Рязанского областного совета народных депутатов

1. Признать памятниками природы следующие водные объекты, представляющие собой характерные или уникальные примеры природных условий, ценные в научном, культурно - познавательном и оздоровительном отношении:
  - а) озера - Белое, Беловского сельского Совета, Великое, Криушинского сельского Совета, Ивановское, Сокорево, Мартыновское, Комгарь, Негарь и Урцево Клепиковского района;
  - б) озера - Ласковское, Сегденское, Черненькое и Уржинское с прилегающей к ним заболоченной территорией площадью 4900 га Рязанского района;
  - в) озера - Ковяжное и Дубское, что на территории Ижевского лесничества, Спасского района;
  - г) озера - Ерхинка и Тереховская Тишь Шиловского района;
  - д) озеро Черное Сасовского района;
  - е) Сынтульское озеро - пруд Касимовского района;
  - ж) Солотчинскую старицу курортного поселка Солотча от впадения в нее р. Солотчи до с. Агропустынь;
  - з) Ермишинское озеро - пруд Ермишинского района.
2. Для всех водных объектов, за исключением группы озер Рязанского района (Ласковское, Сегденское, Черненькое и Уржинское), установить охранные зоны побережья шириной от 100 до 200 метров.
3. Установить режим охраны запрещающий:
  - а) всякие работы, могущие повлечь за собой изменение естественного уровня водного горизонта и гидрогеологического режима. Использование объектов в мелиоративных целях, за исключением объектов; Солотчинская старица и Ермишинский озеро - пруд, где допустимы мелиоративные работы в целях улучшения гидрологического режима;
  - б) сброс неочищенных промышленных и коммунальных сточных вод;
  - в) лов рыбы запрещенными средствами и охоту на все виды дичи без особого разрешения на то охотинспекции при облисполкоме;
  - г) использование моторных плавсредств (моторных лодок и др.) за исключением спасательных;
  - д) распашку и разрушение берегов, выпас скота, уничтожение прибрежной растительности - деревьев и кустарников, имеющих водоохранное и противозерозионное значение.

4. Передать вышеперечисленные водные объекты, признанные памятниками природы, с оформлением Охранных обязательств установленного образца, под охрану:
  - а) озеро - Белое - Беловскому сельскому Совету депутатов трудящихся;
  - б) озеро Ивановское, Сокорево и Чебукино - Ивановскому охотничьему хозяйству Росохотрыболовсоюза;
  - в) озеро Мартыновское - Мещерскому охотничьему хозяйству республиканского совета "Спартак";
  - г) озера Негарь и Комгарь - Криушинскому лесокомбинату;
  - д) озеро Великое - Криушинскому лесокомбинату;
  - д) озеро Урцево - Тумскому лесхозу;
  - ж) озера Ласковское, Сегденское, Черненькое и Уржинское с прилегающей к ним заболоченной территорией - Солотчинскому лесокомбинату и Заборьевскому сельскому Совету Рязанского района в пределах их землепользования;
  - з) озера Ковяжное и Дубское - Спасскому лесокомбинату;
  - и) Солотчинскую старицу - Солотчинскому поселковому Совету депутатов трудящихся;
  - к) озеро Черное - Сасовскому лесхозу;
  - л) озеро Ерхинка - Ерахтурскому сельскому Совету депутатов трудящихся;
  - м) озеро Тереховская Тишь - Тереховскому сельскому Совету депутатов трудящихся;
  - н) озеро - пруд Сынтульский - Сынтульскому чугунолитейному заводу "КОМЗАРЯ";
  - о) озеро - пруд Ермишинский - Ермишинскому поселковому Совету депутатов трудящихся Ермишинского района.
5. Обязать Ермишинский, Клепиковский, Сасовский, Спасский, Рязанский и Шиловский райисполкомы обеспечить контроль за выполнением условий пользования водными объектами, признанными памятниками природы, и довести данное решение до сведения населения и заинтересованных организаций.
6. Областной организации Всероссийского общества охраны природы обеспечить учет водных объектов, признанных памятников природы, и организовать разъяснительную работу среди населения.
7. Контроль за исполнением данного решения возложить на областное управление мелиорации и водного хозяйства.

Председатель исполкома

областного Совета

депутатов трудящихся

А.МАКАРОВ