

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 28 сентября 2017 г.



**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 805 /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		19	34	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,4 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:

смоляной рак

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)
смоляной рак	сосна	6	

3. Выборке подлежат

- в т.ч.: ослабленных 7 %
- сильно ослабленных % (причины назначения)
- усыхающих % (смоляной рак)
- свежего сухостоя 2 % (смоляной рак)
- в т.ч.: свежего ветровала 0 %
- свежего бурелома 0 %
- старого ветровала 0 %
- в т.ч.: старого бурелома 0 %
- старого сухостоя 5 %

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,6  
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
Переделешское	0	19	34	3,4	ВСП	3,4	С	45	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

Дата проведения обследований

24.08.2017

Смоляной рак

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.



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

смоляной рак

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

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО   Подпись

Дата составления документа  Телефон



Абрис участка

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34	1	160	10		0,16
	2	110	10		0,11

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N: 54°50,930 E: 39°56,549	СВ 40°	170
1-2.	N: 54°51,007 E: 39°56,651	СВ 40°	160
2-3.	N: 54°51,075 E: 39°56,754	СВ 54°	70
3-4.	N: 54°51,096 E: 39°56,803	ЮВ 72°	65
4-5.	N: 54°51,084 E: 39°56,857	ЮЗ 18°	170
5-6.	N: 54°50,994 E: 39°56,817	ЮЗ 32°	140
6-7.	N: 54°50,934 E: 39°56,746	СЗ 89°	15
7-8.	N: 54°50,934 E: 39°56,725	СЗ 13°	50
8-9.	N: 54°50,958 E: 39°56,722	СЗ 78°	30
9-10.	N: 54°50,965 E: 39°56,691	СЗ 18°	40
10-11.	N: 54°50,981 E: 39°56,682	СЗ 86°	30
11-1.	N: 54°50,984 E: 39°56,654	СЗ 6°	45

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

373710









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 отношениях:
  - 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 противозрозионное 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