



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 22 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 616 /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
Полковское		4	9	4,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,9 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	
		% поврежденных 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	5	

3. Выборке подлежит **5** % деревьев по запасу
 в т.ч.: ослабленных % (причины назначения)
 сильно ослабленных % (смоляной рак)
 усыхающих **0** % (смоляной рак)
 свежего сухостоя **0** %,

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

0,5
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
Полковское	0	4	9	4,9	ВСП	4,9	С	68	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

Смоляной рак

Дата проведения обследований

29.08.2017

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

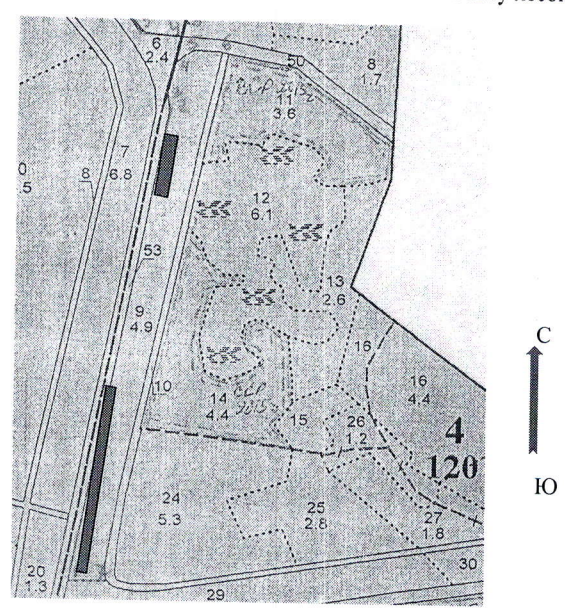
Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Подпись

Дата составления документа Телефон

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1	300	10		0,3
	2	90	10		0,09

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N: 54°46,490 E: 39°55,145	СВ-10	340
1-2.	N: 54°46,491 E: 39°55,122	СВ-10	820
2-3.	N: 54°46,266 E: 39°55,055	СЗ-23	25
3-4.	N: 54°46,280 E: 39°54,876	СВ-10	60
4-5.	N: 54°46,307 E: 39°54,879	СВ-63	30
5-6.	N: 54°46,358 E: 39°55,010	ЮВ-82	40
6-7.	N: 54°46,407 E: 39°54,991	ЮЗ-10	920
7-1.	N: 54°46,308 E: 39°54,792	ЮЗ-89	50

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

06.09.2017

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 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

Уч. лесничество Полковское

ЗАПРЕТ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСП. ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТОВ																							
№	Площадь	Состав	Подрос.	по	Вы-	Эле-	Вы-	Ди-	Кл.Тр.Во:	Тип	Полн:	Зелас	сырраст.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес.М3	Квартал				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
8	1,7	10С	1	29	С	100	29	36	5	4	1	ССЛЖ	0,5	29	49	49	1	2					
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
9	4,9	10С+В	1	28	С	90	28	32	5	4	1	ССЛЖ	0,5	28	137	137	1	10					
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
10	1,8	РАЗРЫВ	ПРОТИБОВОЛОЖ.																				
ширина 10,0 м, протяженность 2,0 км, заросшая ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
11	3,6	10С	1	29	С	100	29	40	5	4	1	ССЛЖ	0,6	36	130	130	1	7					
подлесок: КРЛ Р МЖ СРЕДНИЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
12	6,1	БОЛОТО	ПЕРЕХОДНОЕ, ОСОКО-СФАГНОВОЕ, зарастание 20% БЕРЕЗА																				
ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
13	2,6	5С4В10С	1	26	С	85	27	28	5	4	1	ССЛЖ	0,6	30	78	39	1	3					
подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
14	4,4	10С	1	27	С	90	27	32	5	4	1	ССЛЖ	0,6	32	141	141	1	9					
подлесок: КРЛ Р РЕДКИЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ССОНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН.ЗНАЧ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							

РАСЧЕТКА

В С Р . 2 0 1 5 . 3 , 6 В Ы Б О Р . С А Н Р У Б К

41%

В С Р . 2 0 1 5 . 4 , 4 В Ы Б О Р . С А Н Р У Б К

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник *Григорьев* *А.Ю. Ступов*