



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата:

22 сентября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 617 /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	52	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 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:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

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
866	Сосна	100	5	>3/4	5		
	Берёза	100	1	>3/4	1		

Поражено болезнями

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

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 **0,4**
 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
Полковское	0	4	52	0,3	ВСП	0,3	С	3	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

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

Дата проведения обследований

29.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.



Подпись

Ведомость перчета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Рязанская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Солотчинское"/>	Квартал	<input type="text" value="4"/>	Выдел	<input type="text" value="52"/>		
Площадь	<input type="text" value="0,3 га"/>						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="0,3 га"/>				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="ССЛЖ"/>	Состав	<input type="text" value="бС4Б"/>	Возраст	<input type="text" value="80"/>	Бонитет	<input type="text" value="I"/>
Полнота	<input type="text" value="0,4"/>	Запас на га	<input type="text" value="200"/>	Возобновление	<input type="text" value="нет"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности

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.

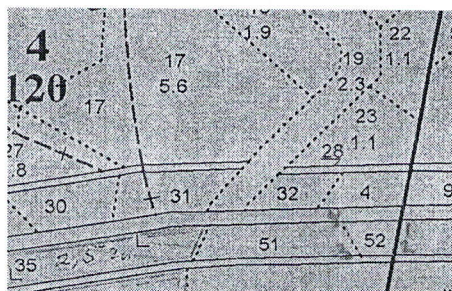
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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
52	сплошной перечёт				0,3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N: 54°48,252 E: 39°58,683	ЮЗ-10	50
1-2.	N: 54°48,225 E: 39°58,675	ЮЗ-89	40
2-3.	N: 54°48,228 E: 39°58,630	СЗ-26	50
3-1.	N: 54°48,251 E: 39°58,616	СВ-89	80

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 облісполкоме;
 - 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										Квартал 4											
N	Состав. Подрост, по:	Я: Вк:	Эле-Боз:	Вы-Ди:	Кл: Гр: Бо:	Тип	Полн: Запас	сырраст.	Кл: Запас	на выделе,	лес. МЗ												
вы-	шадь:	лесок	покров,	поч:	со-мент:	ас: ул:	опа:	леса,	лес. МЗ	ас:													
де-	ла:	га	ости	выдела.	Смет:	ле-	со-ам:	с: па:	ни:	леса													
			ка	с	послево:	У: я-	са	ст:	га	ет: во:	те:												
			проеих.	Наймен:	кат:	ру-	се:	р:	ас:	ас:	т:												
			Хар. лесных	культур:			ла:	та:															
			Кадастров.	оценка:																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							

49 3,1 РАЗРЫВ ПРОТИВОПОЖ. ширина 30,0 м, протяженность 1,1 км, ЗАГОСШАЯ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН. ЗНАЧ осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

50 6 ДОРОГА АВТОМОВ. ИСК. ПОК СЕДИТС ПОЛЬЗОВАНИЯ, АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ, ширина 20,0 м, протяженность 0,4 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН. ЗНАЧ осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

51 9 несомкнувшаяся культуры С 2 1 ССЛЖ 90 Б 2 1 0,7 ОСВЕЩЕНИЕ 1 30%

52 3 5С4В 1 26 С 80 26 32 4 3 1 ССЛЖ 0,4 20 6 4 1 2 1 подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ культурный-13 г., ВСПАШКА БОРОЗД, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4700 шт/га, состояние ХРОШИЕ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН. ЗНАЧ осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

53 3,2 ДОРОГА АВТОМОВ. ИСК. ПОК ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ, ширина 15,0 м, протяженность 2,0 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН. ЗНАЧ осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

54 2,5 несомкнувшаяся культуры С 4 1 ССЛЖ 70 Б 3 1 0,5 возсеновление В 3 1 культурный-11 г., ВСПАШКА БОРОЗД, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4700 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОН. ЗНАЧ осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

55 2 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 4,0 м, протяженность 0,5 км, ЧИСТАЯ

ОСВЕЩЕНИЕ 2 25% УХОД ЗА КУЛЬТ

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник *Григорьев* А.Ю. Свиридов