

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 28 сентября 2017 г.



АКТ
лесопатологического обследования № 842 /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
Солотчинское		17	34	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 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 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)
корневая губка	сосна	92	сильная

3. Выборке подлежит

в т.ч.: ослабленных	100 %
в т.ч.: сильно ослабленных	% (причины назначения)
в т.ч.: усыхающих	6 % (корневая губка)
в т.ч.: свежего сухостоя	19 %
в т.ч.: свежего ветровала	2 %
в т.ч.: свежего бурелома	8 %
в т.ч.: старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
в т.ч.: старого сухостоя	0 %
	65 %

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

0.0

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, кубм	Крайние сроки проведения
Солотчинское	0	17	34	0.6	ССР	0.6	С	72	2018

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления **в соответствии с "Правилами лесовосстановления"**
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 **корневая губка**

Дата проведения обследований **29.08.2017**
 Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись



Ведомость перечета 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="17"/>	Выдел	<input type="text" value="34"/>		
Площадь	<input type="text" value="0.6 га"/>						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="0.6 га"/>				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="ССЛЖ"/>	Состав	<input type="text" value="10С"/>	Возраст	<input type="text" value="58"/>	Бонитет	<input type="text" value="I"/>
Полнота	<input type="text" value="0.3"/>	Запас на га	<input type="text" value="120"/>	Возобновление	<input type="text" value="нет"/>		

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 **4.7**

Насаждение с утраченной устойчивостью. Требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

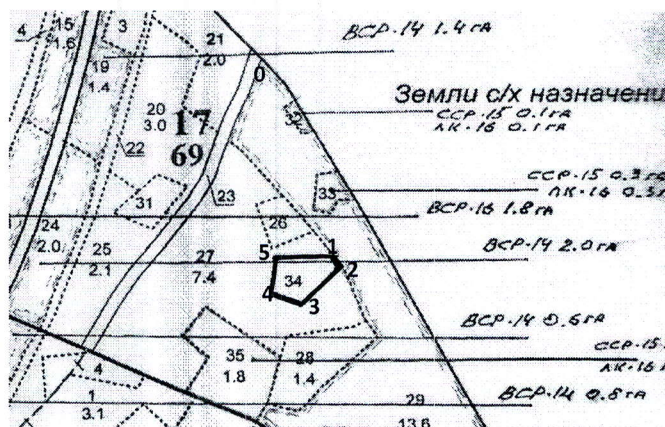
ФИО **Усанов В.В.** Подпись

Дата составления документа **13.09.2017** Телефон **373710**



Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34	сплошной перереч				

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N: 54 46,209 E: 39 51,831	ЮВ 20	366
1-2.	N: 54 46,023 E: 39 51,919	ЮВ 35	20
2-3.	N: 54 46,014 E: 39 51,930	ЮЗ 40	88
3-4.	N: 54 45,982 E: 39 51,877	СЗ 70	63
4-5.	N: 54 45,997 E: 39 51,836	СВ 10	56
5-1.	N: 54 46,023 E: 39 51,839	В 90	90

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись

Дата составления документа

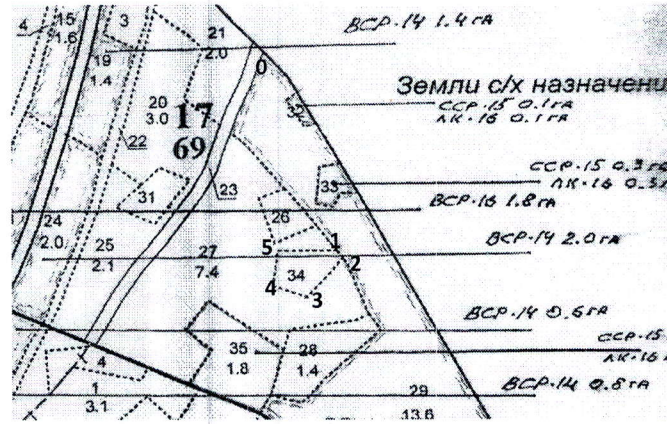
13.09.2017

Телефон

373710

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34	сплошной пересчет				0,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N: 54 46,209 E: 39 51,831	ЮВ 20	366
1-2.	N: 54 46,023 E: 39 51,919	ЮВ 35	20
2-3.	N: 54 46,014 E: 39 51,930	ЮЗ 40	88
3-4.	N: 54 45,982 E: 39 51,877	СЗ 70	63
4-5.	N: 54 45,997 E: 39 51,836	СВ 10	56
5-1.	N: 54 46,023 E: 39 51,839	В 90	90

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись

Дата составления документа

13.09.2017

Телефон

373710

