

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр природопользования  
Рязанской области

С.А. Абрамов

Дата: 14 ноября 2017 г.



**Акт  
лесопатологического обследования № 1125 /2017**

лесных насаждений

Сасовского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

**Способ лесопатологического обследования:**

1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кадомское		144	29	6,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,1 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	27	сильная

3. Выборке подлежат

в т.ч.: ослабленных	18 % деревьев по запасу
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	2 % (Корневая губка)
свежего сухостоя	5 % (Корневая губка)
в т.ч.: свежего ветровала	4 %
свежего бурелома	0 %
старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
старого сухостоя	7 %

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
Кадомское	0	144	29	6,1	ВСП	6,1	С	351	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

*Корневая губка*

Дата проведения обследований

11.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

*Николаев В. Ф.*

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="Сасовское"/>	Квартал	<input type="text" value="144"/>	Выдел	<input type="text" value="29"/>		
Площадь	<input type="text" value="6,1 га"/>						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="0,5 га"/>				
Таксационная характеристика:*							
Тип леса	<input type="text" value="СБР"/>	Состав	<input type="text" value="10С"/>	Возраст	<input type="text" value="59"/>	Бонитет	<input type="text" value="1"/>
Полнота	<input type="text" value="0,8"/>	Запас на га	<input type="text" value="320"/>	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 1,9

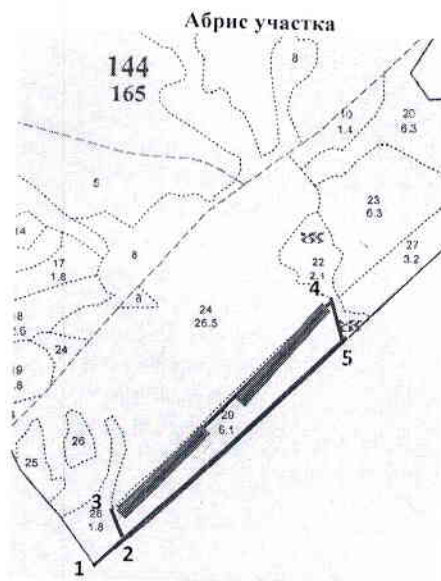
**Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	<i>Николаев В. Ф.</i>	Подпись	
Дата составления документа	31.10.2017	Телефон	373710



М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
29	1	250	10		0,25
	2	250	10		0,25

Номера точек	Координаты	Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N: 54,5636° E: 42,2167°	41	95
2-3.	N: 54,5951° E: 42,2860°	329	81
3-4.	N: 54,6357° E: 42,2599°	36	708
4-5.	N: 54,8969° E: 42,7370°	150	97
5-1.	N: 54,8475° E: 42,7661°	217	700

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Николаев В. Ф.

Подпись

Дата составления документа

31.10.2017

Телефон

373710



Уч. лесничество Кадомское

ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСП. ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТОВ

Квартал 144

N	Пло-щадь, га	Состав леса	Полнота	Тип леса	Классификация	Диаметр	Высота	Возраст	Сырьевая база	Запас	Выдел	Дес.	МЗ	Хозяйственные 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

21 2,3 7Б2С10С 1 22 Б С 60 22 20 6 3 2 ССЛЖ 0,7 18 41 29 2  
 22 2,1 БОЛОТО НИЗИННОЕ, ОСОКОНОЕ 1 23 С 59 23 22 3 2 1 СВР А2 0,9 38 1007 1007 1

23 6,3 лесные культуры 1 23 С 59 23 22 3 2 1 СВР А2 0,8 34 214 214  
 культуры-56 г., состояние ХОРОШИЕ

24 26,5 лесные культуры 1 23 С 59 23 20 3 2 1 СВР А2 0,9 38 1007 1007 1  
 культуры-56 г., состояние ХОРОШИЕ

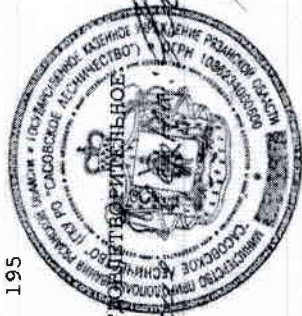
25 1,0 8Б2С 1 22 Б С 60 22 20 6 3 2 ССЛЖ 0,7 18 18 14 2  
 26 ,7 6С4Б 1 20 С Б 65 20 20 4 3 2 СВР А2 0,6 22 15 9 1  
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

27 3,2 лесные культуры 1 22 С 59 22 20 3 2 1 СВР А2 0,8 32 102 102  
 культуры-56 г., состояние ХОРОШИЕ

28 1,8 8Б2С 1 22 Б С 60 22 20 6 3 2 ССЛЖ 0,8 21 38 30 2  
 29 6,1 лесные культуры 1 22 С 59 22 20 3 2 1 СВР А2 0,8 32 195 195  
 культуры-56 г., состояние ХОРОШИЕ

30 6 ДОРОГА АВТОМОБ. ГРУНТОВ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ГРУНТОВАЯ, ширина 3,0 м, протяженность 2,2 км, состояние удовлетворительное

31 4 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 4,0 м, протяженность 1,1 км, ЧИСТАЯ



*Колосов С. С. Богданов*  
 Начальник ГКУ РО  
 "Сосновое лесничество"