

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования  
Рязанской области

Н.В. Иренкова

Дата: 20 февраля 2018 г.



**Акт  
лесопатологического обследования № 43 /2018**

лесных насаждений

Спасского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское		121	2	7,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8 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 I 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	17	средняя

3. Выборке подлежат	13	% деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	2	% (Корневая губка)
усыхающих	2	% (Корневая губка)
свежего сухостоя	6	%
в т.ч.: свежего ветровала	0	%
свежего бурелома	0	%
старого ветровала	0	%
в т.ч.: старого бурелома	0	%
старого сухостоя	3	%

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

0,4

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
Комсомольское	0	121	2	7,8	ВСП	7,8	С	203	2019

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

2014

основная причина повреждения древесины

Корневая губка

Дата проведения обследований

22.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	Рязанская область						
Лесничество (лесопарк)	Спасское	Квартал	121	Выдел	2		
Площадь	7,8 га.						
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	0,64 га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	СБР	Состав	10С	Возраст	60	Бонитет	1
Полнота	0,5	Запас на га	200	Возобновление	нет		

Время и причина ослабления лесного насажде 2014, 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 1,7

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

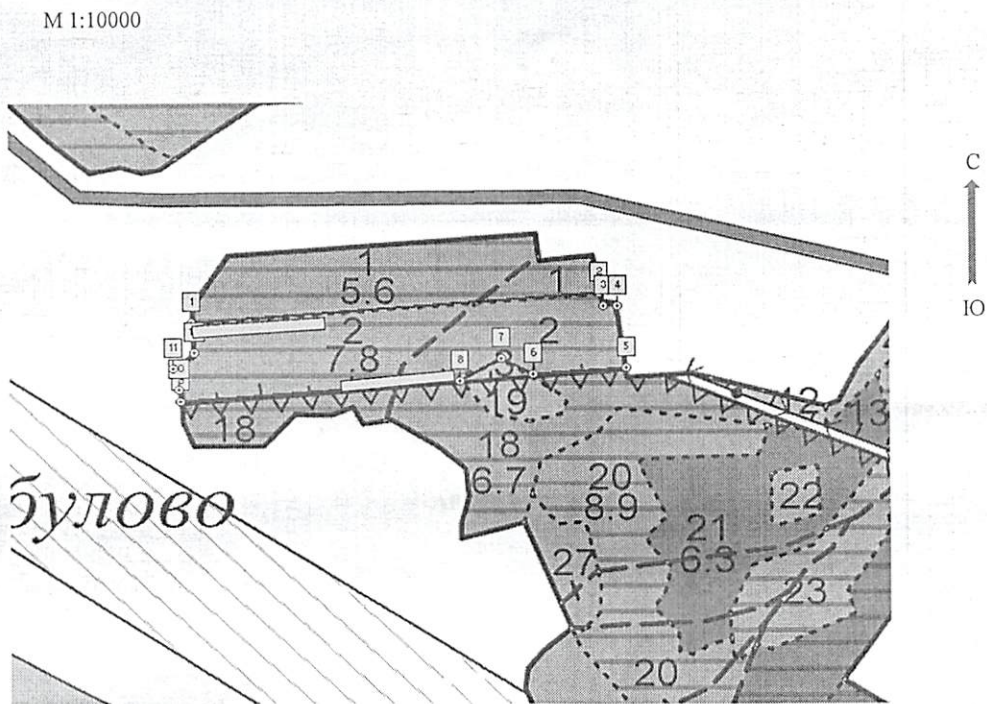
ФИО	Усанов В.В.	Подпись
Дата составления документа	07.02.2018 г.	Телефон



373710



Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	200	15		0,3
	2	200	17		0,34

Номера точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N54°32,559	E40°08,728	76	599
2-3.	N54°32,579	E40°09,282	154	22
3-4.	N54°32,567	E40°09,287	81	21
4-5.	N54°32,567	E40°09,307	163	100
5-6.	N54°32,513	E40°09,317	256	138
6-7.	N54°32,509	E40°09,189	289	53
7-8.	N54°32,523	E40°09,147	230	71
8-9.	N54°32,504	E40°09,089	256	410
9-10.	N54°32,491	E40°09,710	344	19
10-11.	N54°32,501	E40°09,708	336	35
11-12.	N54°32,520	E40°09,701	42	41
12-1.	N54°32,533	E40°09,731	346	49

Условное обозначение:  пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись

Дата составления документа

07.02.2018 г.

Телефон

373710

Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за февраль 2018 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область  
Лесничество (лесопарк) Спасское  
Участковое лесничество Комсомольское  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	Рекомендуемые мероприятия										
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	33	34						
121	2	7,8	защитные полосы вдоль дорог				10С	С	60	22	24	СБР	0,5	1	200	265	66	21	2	2	6	3							802	17	466	13	ВСП	7,8					
Итого по насаждению:															265	66	21	2	2	6	3						17		13	ВСП	7,8								

ФИО

Усанов В.В.



Дата составления документа

07.02.2018 г.

Телефон

373710

Уч. лесничество Комсомольское

Категория защитности ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал 121

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по	: Я	: Вы-	: Эле-	: Воз-	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сырораст.	: Кл:	: Запас	: на выделе	: дес. М3	:
: вы-	: щадь	: длесок	: покров	: поч:	: со-	: мент:	:	:	: ас:	: уп:	:	:	:	:	: ота	: леса	: дес. М3	: ас:	:	:	:	:
: де-	: га	: ва	: рельеф	: особенн:	: Р:	: та	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	: леса	:	: с	: су-	: ре-	: еди-	: захламл:	: ен:	: Хозяйственные	:
: ла	: га	: сти	: выдела	: Отмет:	:	: ле-	:	: са	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: те:	: а	: пл:	: по	: то:	: стоя:	: дни	: ные	: мероприятия
:	:	: ка	: о порослево	: У:	: я-	: са	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	: ТЛУ	: оша-	: 1	: на	: сос-	: ва:	: дер:	: общий:	: лик-	:
:	:	: происх.	: Наимен.	: кат:	: ру-	:	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	: ро-	: мест:	: вида:	:
:	:	: ег.	: незалес.	: земель:	: С:	: са-	:	:	:	:	:	:	:	: ний	:	: выдел:	: щим	: ти:	: го:	: воз:	:	:
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
:	:	: Кадастр.	: 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
1	5,6	лесные культуры 10С+Б	1	22	С	60	22	24	3	2	1	СБР А2	0,8	32	179	179	1	8					ВЫБОР. САНРУБК
		культуры-57 г., состояние ХОРОШИЕ УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
2	7,8	лесные культуры 10С+Б	1	22	С	60	22	24	3	2	1	СБР А2	0,5	20	156	156	1	39					ВЫБОР. САНРУБК 20%
		подлесок: МЖ КРЛ РЕДКИЙ культуры-57 г. повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
3	,2	10Б+С	1	25	Б	60	25	28	6	2	1	ССЛЖ В2	0,7	22	4	4	2						
		подлесок: КРЛ РЕДКИЙ УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
4	1,0	10С	1	23	С	80	23	32	4	2	2	СБР А2	0,6	25	25	25	1						
		подлесок: МЖ СРЕДНИЙ УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
5	,5	лесные культуры 10С	1	21	С	55	21	24	3	2	1	СБР А2	0,8	30	15	15	1						
		культуры-62 г., состояние ХОРОШИЕ УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
6	1,2	лесные культуры 10С	1	29	С	110	29	36	6	4	1	СБР А2	0,7	41	49	49	1	2					ВЫБОР. САНРУБК 15%
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					



Кочевый Сергей Александрович