

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования
Рязанской области

Н.В. Иренкова

Дата: 20 февраля 2018 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 65 /2018**

лесных насаждений

Спаского
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		128	24	3,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 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	11	средняя

3. Выборке подлежит	9	% деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	2	% (Корневая губка)
усыхающих	2	% (Корневая губка)
свежего сухостоя	3	%
в т.ч.: свежего ветровала	0	%
свежего бурелома	0	%
старого ветровала	0	%
в т.ч.: старого бурелома	0	%
старого сухостоя	2	%

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

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
Комсомольское	0	128	24	3,6	ВСП	3,6	С	104	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

23.08.2017 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)	Спаское	Квартал №	128	Выдел	24		
Площадь	3,6	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	0,3	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	СБР	Состав	10С	Возраст	58	Бонитет	1
Полнота	0,8	Запас на га	320	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 1,6

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

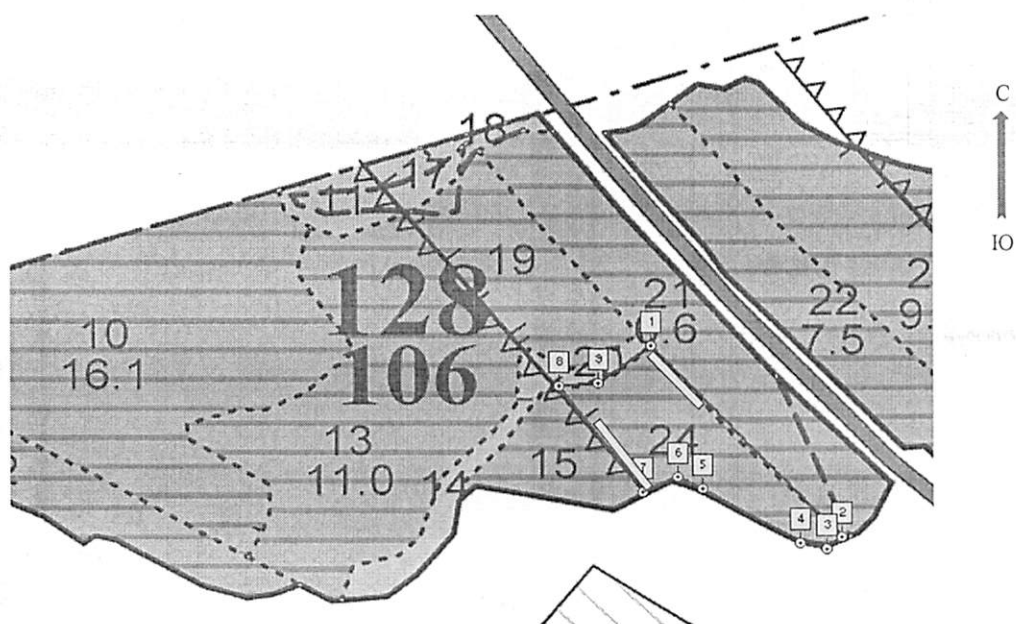
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	Усанов В.В.	Подпись	
Дата составления документа	07.02.2018 г	Телефон	373710



Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
24	1	150	10		0,15
	2	150	10		0,15

Номера точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N54°32,842	E40°08,153	129	365
2-3.	N54°32,693	E40°08,374	219	25
3-4.	N54°32,684	E40°08,356	275	35
4-5.	N54°32,689	E40°08,325	292	146
5-6.	N54°32,731	E40°08,210	289	36
6-7.	N54°32,741	E40°08,181	235	49
7-8.	N54°32,730	E40°08,140	315	185
8-9.	N54°32,812	E40°08,042	76	51
9-1.	N54°32,814	E40°08,089	43	86

Условное обозначение: пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись 

Дата составления документа

07.02.2018 г

Телефон

373710

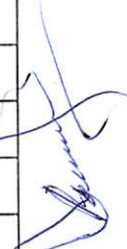
Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

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										31	32	33	34																		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					29	30	32	33	34													
128	24	3,6	защитные	защитные полосы	вдоль дорог	площадь лесопатологического выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убывающие	свежий сухостой	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подожки рубке, %	вид	площадь, га															
							10С	С	58	22	22	СБР	0,8	1	320	204	61	30	2	2	2	3	2						802	11	466	9	ВСР	3,6															
Итого по насаждению:																	61	30	2	2	2	3	2																										

ФИО **Усанов В.В.**



Дата составления документа

07.02.2018 г

Телефон 373710

Уч. лесничество Комсомольское													Категория защитности ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ДОРОГ						Квартал 128					
: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по:	: Я: Вы-	: Эле-	: Воз: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас сырораст.	: Кл:	: Запас на выделе, дес. МЗ	:	:	:	:	:	:	:	:		
: вы-	: шадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	: ра	: со-	: ам:	: с:	: па:	: ни:	: леса	: Сумм:	: на	: общий:	: з т. ч.	: хо-	: ре-	: еди-	: захлавлен.	: Хозяйственные:	:	:		
: де-	: га	: ва, рельеф, особенн:	: Р: та	: ле-	: ст:	: та:	: ет:	: во:	: во:	: те:	: ТЛУ	: а пл:	: 1	: на	: по:	: то:	: стоя:	: дин:	: ные:	: дер.	: общий:	: лик-	: мероприятия	
:	:	: ости выдела. Отмет:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: дей:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	: ро-	: ест.	:	: вида:	:	:	:	
:	:	: ка о порослевом	: У: я-	: са:	:	:	: р:	: ас:	: ас:	: т:	:	: сече:	:	: выдел:	: шим:	: ти:	: го):	: воз:	:	:	:	:	:	
:	:	: происх. Наимен. кат:	: ру-	:	:	:	:	:	:	:	:	: ний:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
:	:	: ег. незалес. земель:	: С: са-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
:	:	: Хар. лесных культур	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
:	:	: 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

уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

23 9,8 лесные культуры
10С 1 19 С 60 19 20 3 2 2 СБР 0,9 30 294 294 1
А2

подлесок: КРЛ РЕДКИЙ
культуры-57 г., состояние ХОРОШИЕ
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ,
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

24 3,6 лесные культуры
10С 1 22 С 58 22 22 3 2 1 СБР 0,8 32 115 115 1 4
А2

ВЫБОР. САНРУБК
15%

подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ
культуры-69 г., состояние ХОРОШИЕ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

26 ,2 ДОРОГА АВТОМОВ. ГРУНТОВ
ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,5 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

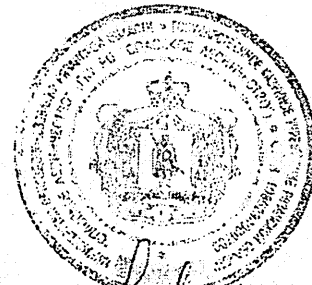
27 ,1 ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ
ширина 2,0 м, протяженность 0,5 км, ЧИСТАЯ

Итого по категории
33,0

1021 21

по составляющим породам

С 1003
В 14
ОС 4



Кочев Ветна Маф