

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 26 сентября / 2017 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 774 /2017**

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		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
 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, кбм	Крайние сроки проведения
Комсомольское	0	128	24	3.6	ВСП	3.6	С	104	2017-2018

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

2014

основная причина повреждения древесины

Корневая губка

Дата проведения обследований

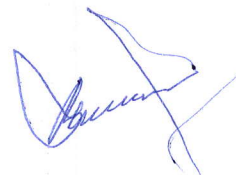
23.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь га,

Номер очага вредных организмов Размер пробной площади га

Таксационная характеристика:

Тип леса Состав Возраст Бонитет

Полнота Запас на га Возобновление

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:

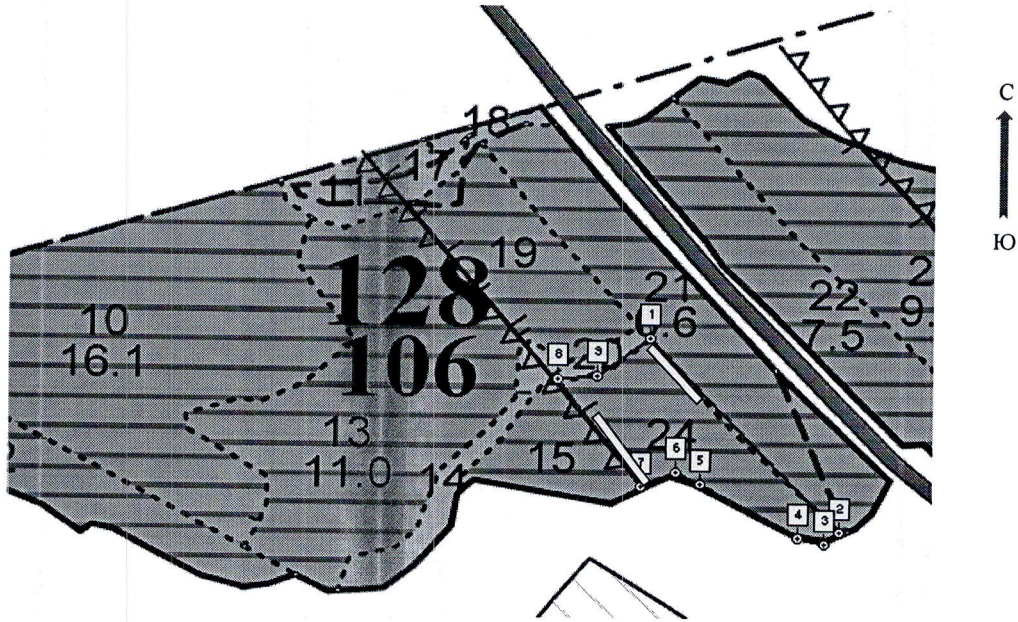
ФИО Подпись

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
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

12.09.2017 г

Телефон

373710

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 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								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия								
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубке, %	вид	площадь, га
128	24	3.6	защитные	защитные полосы вдоль дорог			10С	С	58	22	22	СБР	0.8	1	320	204	61	30	2	2	3	2						114	11	466	9	ВСП	3.6
Итого по насаждению:																														9	ВСП	3.6	

ФИО

Усанов В.В.



Дата составления документа

12.09.2017 г

Телефон 373710

Уч. лесничество Комсомольское		Категория защитности ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ДОРОГ												Квартал 128									
№	Площадь	Состав	Подрост	Подрост	Почва	Высота	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выдел	дес. МЗ							
ла	га	ра	ста	ст	са	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

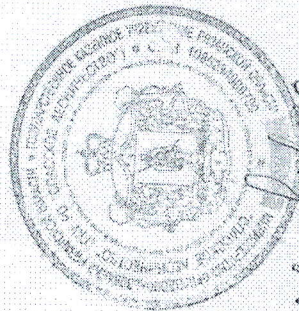
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

23	9,8	лесные культуры	1	19	С	60	19	20	3	2	2	СВР	0,9	30	294	294	1							
	10С	подлесок: КРЛ культуры-57 г., состояние ХОРОШЕЕ уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ, озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
24	3,6	лесные культуры	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,8	32	115	115	1							
	10С	подлесок: КРЛ культуры-69 г., состояние ХОРОШЕЕ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ озу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
26	2	ДОРОГА АВТОМОБ. 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																						
	33,0	Итого по категории																						

ВЫБОР. САНРУБК
15%

по составляющим породам

1021	21
1003	
14	
0С	



Кемь бума Мелф