

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природопользования
Рязанской области

С.А. Абрамов

Дата: 14 ноября 2017 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 1120 /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
Батьковское		129	4	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 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:

смоляной рак

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)
Смоляной рак	сосна	9	

3. Выборке подлежит **9** % деревьев по запасу
 в т.ч.: ослабленных **0** % (причины назначения)
 сильно ослабленных **0** % (причины назначения)
 усыхающих **0** % (причины назначения)
 свежего сухостоя **3** %
 в т.ч.: свежего ветровала **0** %
 свежего бурелома **0** %
 старого ветровала **0** %
 в т.ч.: старого бурелома **0** %
 старого сухостоя **6** %

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
Батьковское	0	129	4	2,6	ВСП	2,6	С	89	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

Смоляной рак

Дата проведения обследований

11.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю

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 насаждения

2016

смоляной рак

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

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

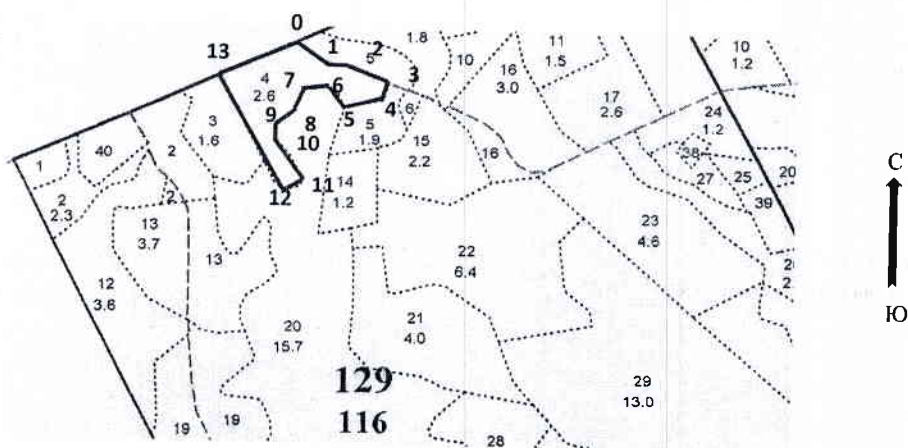
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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
4	сплошной перечет				2,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N 54°11,450' E 42°09,386'	ЮВ 51	67
1-2.	N 54°11,437' E 42°09,423'	ЮВ 88	50
2-3.	N 54°11,430' E 42°09,463'	ЮВ 60	66
3-4.	N 54°11,410' E 42°09,520'	Ю 0	29
4-5.	N 54°11,398' E 42°09,508'	ЮЗ 75	59
5-6.	N 54°11,392' E 42°09,449'	СЗ 30	38
6-7.	N 54°11,409' E 42°09,430'	З 90	46
7-8.	N 54°11,405' E 42°09,388'	Ю 0	29
8-9.	N 54°11,391' E 42°09,381'	ЮЗ 53	54
9-10.	N 54°11,372' E 42°09,348'	Ю 0	43
10-11.	N 54°11,320' E 42°09,385'	ЮВ 34	84
11-12.	N 54°11,320' E 42°09,385'	ЮЗ 54	32
12-13.	N 54°11,313' E 42°09,355'	СЗ 30	220
13-1.	N 54°11,423' E 42°09,271'	СВ 67	139

Условное обозначение:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Нечин С.Ю Подпись

Дата составления документа 31.10.2017 Телефон 373710

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область
Лесничество (лесопарк) Сасовское
Участковое лесничество Батьковское
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	33	34	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28							
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	10С	С	62	25	26	СВР	0,8	1А	380	1717	61	23	7		3	6										9	ВСР	2,6
129	4	2,6	Эксплуатационные																															
Итого по насаждению																																		

ФИО Начин С.Ю

Подпись

Дата составления документа

31.10.2017 Телефон

373710

Уч. лесничество Ваьковское

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал

129

№	Лесничество	Подрост	по: Я: Вы: Эле:	Воз: Вы: Ди: Кр: Гр: Во:	Тип	Полн: Запас	сырост.	Кт: Запас	на	выделе,	лес. МЗ	Хозяйственные:					
№	Лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества	лесничества					
1	2, 3	6Б4С	1	27	В	80	26	24	8	4	1	СВР	0,6	20	46	28	2
			подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ			СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ											
2	1, 6	лесные культуры	1	9	С	20	6	6	1	1	2	СВР	0,6	6	10	5	4
			подлесок: КРЛ Ж Р РЕДКИЙ			КУЛЬТУРА-95 Л., СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ											
			СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ														
3	2, 6	лесные культуры	1	25	С	62	25	26	4	3	1А	СВР	0,8	38	99	99	1
			подлесок: Р РЕДКИЙ			КУЛЬТУРА-53 Л., СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ											
			селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
4	1, 9	ИС2Б	1	25	С	75	25	26	4	3	1	СВР	0,7	34	65	52	1
			подлесок: КРЛ Р Ж РЕДКИЙ			селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ											
5	1, 8	9Б1С+ДН	1	24	В	70	24	20	7	4	2	СВР	0,8	24	43	39	2
			подлесок: Р Ж РЕДКИЙ			СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ											
6	2, 0	5АНЗВ10С1С+ДН	1	25	ДН	115	23	30	12	4	3	ДКЛС	0,6	24	48	24	2
			подлесок: КРЛ Ж Р СРЕДНИЙ														



С. С. Ваьков
 ГКУ РО
 "Беллесхоз"