



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования
Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 20 марта 2018 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 222 /2018**

лесных насаждений

Шелуховского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Песоченское		43	16	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га.

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **2,7 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины не соответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в Песоченском участковом лесничестве кв.43 вид.16 на площади 2,7 га

Участковое лесничество	Урочеще(дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Песоченское		2,7		371,773
Итого		2,7		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследуемых лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размер загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина	ширина	высота		

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади **2,7 га** требуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований

20.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С. Ю.



Подпись

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	С	9	

3. Выборке подлежит	7 %	% деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных		% (причины назначения)
усыхающих	1 %	(смоляной рак)
свежего сухостоя	2 %	(смоляной рак)
в т.ч.: свежего ветровала	0 %	
свежего бурелома	0 %	
старого ветровала	0 %	
в т.ч.: старого бурелома	0 %	
старого сухостоя	4 %	

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

0,8

0,3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

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
Песоченское	0	43	16	2,7	ВСП	2,7	С	81	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

2016

основная причина повреждения древесины

смоляной рак

Дата проведения обследований

20.06.2017

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

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

Уч. лесничество Петоченское

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 43

№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди-	Кл-	Гр-	Бо-	Тип	Полн-	Запас	сырораст.	Кл-	Запас	на	выделе,	дес.МЗ			
вы-	де-	ла	га	ва,	рельеф,	особенн:	Р:	та	ле-	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота	леса,	дес. МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные	
ка	о	порошковом	У:	я-	са	ст	та	ет:	во:	во:	ге:	ТЛУ	а	пл:	оща-	1	на	сос-	ва:	рн:	(ста:	дер:	общий:	лик-	мероприятия
е:	г.	незале.	земель:	С:	са-	р:	ас:	аб:	г:	та:	та:	сече:	га	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест:	воз:	ти:	го:	воз:	ти:	го:	мероприятия
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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

14	1,1	лесные культуры 6БЗИВ10С	1	11	В ИВ ОС	20	11	10	2	1	2	ССЛЖ С2	0,4	4	4	2								
		подлесок: МАЛ РЕДКИЙ культуры-95 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НАРУШЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ																						
15	1,3	лесные культуры 8С2Б	1	25	С Б	61	25	22	4	3	1А	ССЛЖ С2	0,9	43	56	45	1	3						ВЫБОР. САНРУБК
		подлесок: МАЛ Р Ж ГУСТОЙ культуры-54 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
16	2,7	лесные культуры 10С+В	1	26	С	66	26	24	4	3	1А	ССЛЖ С2	0,9	43	116	116	1	5						ВЫБОР. САНРУБК
		подлесок: МАЛ Ж Р ГУСТОЙ культуры-49 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
17	16,0	лесные культуры 10С	1	26	С	66	26	24	4	3	1А	ССЛЖ С2	0,7	35	560	560	1	32						ВЫБОР. САНРУБК
		подлесок: МАЛ Ж Р ГУСТОЙ культуры-49 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
18	,8	лесные культуры 6С4Б	1	26	С Б	63	26	24	4	3	1А	ССЛЖ С2	0,8	38	30	18	1	2						
		подлесок: МАЛ Р Ж СРЕДНИЙ культуры-52 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
19	2,8	лесные культуры 10С+Д	1	26	С	63	26	24	4	3	1А	ССЛЖ С2	0,9	45	126	126	1	8						ВЫБОР. САНРУБК
		подлесок: МАЛ Р Ж ГУСТОЙ культуры-52 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						



Копия верна: Ната. Ефремова Г.В. Собр. Шчучовское лесничество