



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования
Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 20 марта 2018 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 233 /2018**

лесных насаждений

Спасское
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	19	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,9 га.

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **3,9 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 Комсомольском участковом лесничестве кв. 128 вид. 19 на площади 3,9 га

Участковое лесничество	Урочеще(дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Комсомольское		3,9		371
Итого		3,9		

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 3,9 га требуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований

23.08.2017

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	Сосна	10	слабая

3. Выборке подлежит	6 %	% деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	0 %	(причины назначения)
усыхающих	1 %	(смоляной рак)
свежего сухостоя	2 %	
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
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,8
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	19	3,9	ВСП	3,9	С	75	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

Смоляной рак

Дата проведения обследований

23.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечип 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 насажде 2014,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 1,8

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

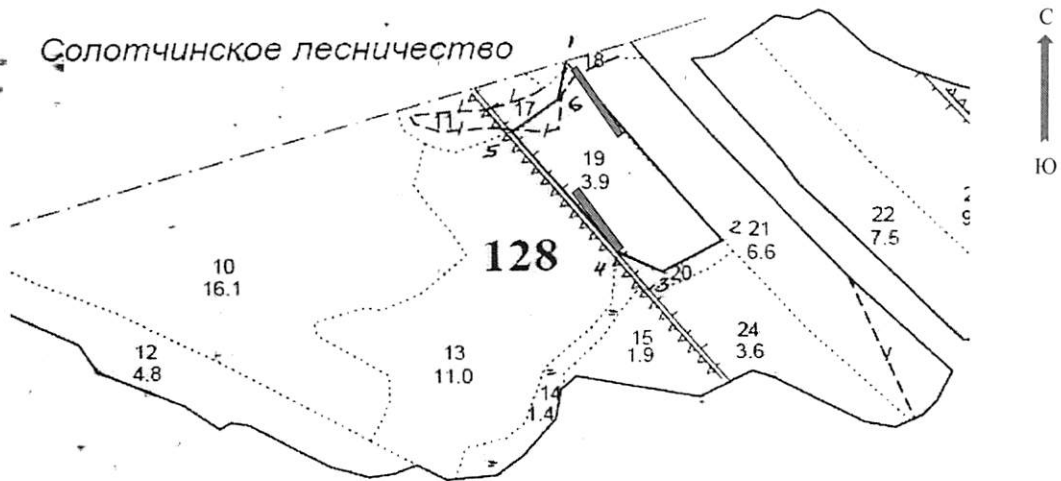
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Нечин С.Ю.*  Подпись

Дата составления документа *16.03.2018 г* Телефон *373710*

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	1	160	10		0.16
	2	160	10		0.16


Номера точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N54°32,994	E40°07,943	131	337
2-3.	N54°32,853	E40°08,139	226	102
3-4.	N54°32,823	E40°08,060	289	70
4-5.	N54°32,842	E40°08,004	312	240
5-6.	N54°32,945	E40°07,869	46	78
6-1.	N54°32,968	E40°07,929	7	51

Условное обозначение:  пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю

Подпись 

Дата составления документа

16.03.2018 г

Телефон

373710

Уч.лесничество Комсомольское

Категория защитности ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал 128

Уч.лесничество Комсомольское													Категория защитности ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ДОРОГ				Квартал 128						
№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по: длесок покров, поч: ва, рельеф, особенн:	Я: Вы- со- та	Эле- мент: ра	Воз- ра- со-	Вы- со- ам:	Ди: с	Кл: па:	Гр: ни:	Бо: ни:	Тип	Полн: ота	Запас сырораст. леса, дес. МЗ	Кл: ас:	Запас на выделе, дес.МЗ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

17 ,6 6В20С2С 1 21 Б 60 21 24 6 2 2 СБР 0,7 17 10 6 2
ОС 2
С 2

подлесок: Р КРЛ ГУСТОЙ
УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

18 ,3 7В30С+ИВ 1 21 В 60 21 24 6 2 2 СБР 0,6 14 4 3 2
ОС 1

подлесок: Р КРЛ ГУСТОЙ
УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

19 3,9 лесные культуры 1 22 С 58 22 26 3 2 1 СБР 0,8 32 125 125 1 4
10С А2

подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ
культуры-59 г., состояние ХОРОШИЕ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА
УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

ВЫБОР. САНРУБК
15%

20 ,4 8В10С1С 1 21 Б 60 21 24 6 2 2 СБР 0,7 17 7 5 2
ОС 1
С 1

подлесок: ИВК КРЛ ГУСТОЙ
УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

21 6,6 лесные культуры 1 22 С 58 22 28 3 2 1 СБР 0,8 32 211 211 1 13
10С А2

подлесок: КРЛ ГУСТОЙ
культуры-59 г., состояние ХОРОШИЕ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА
УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

ВЫБОР. САНРУБК
15%

22 7,5 лесные культуры 1 23 С 67 23 22 4 2 1 СБР 0,8 34 255 255 1
10С А2

подлесок: КРЛ РЕДКИЙ
культуры-50 г., состояние ХОРОШИЕ



Кочевников Вера Александровна