



## 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, изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно климатических факторов

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	3	

3. Выборке подлежат

в т.ч.: ослабленных	8 %
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	% (причины назначения)
свежего сухостоя	2 % (причины назначения)
в т.ч.: свежего ветровала	3 %
свежего бурелома	0 %
старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
старого сухостоя	0 %
	3 %

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

0,8

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:  
**проведение выборочной санитарной рубки**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Назаровское	Назаровское	11	5	1,8	ВСП	1,8	С	27	2018

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления **в соответствии с "Правилами лесовосстановления"**  
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений установить лесопатологическое наблюдение данным выделе и в смежных насаждениях.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя

2015

основная причина повреждения древесины

*смоляной рак, изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно климатических факторов*

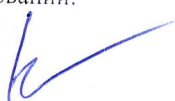
Дата проведения обследований

04.09.2017

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

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:

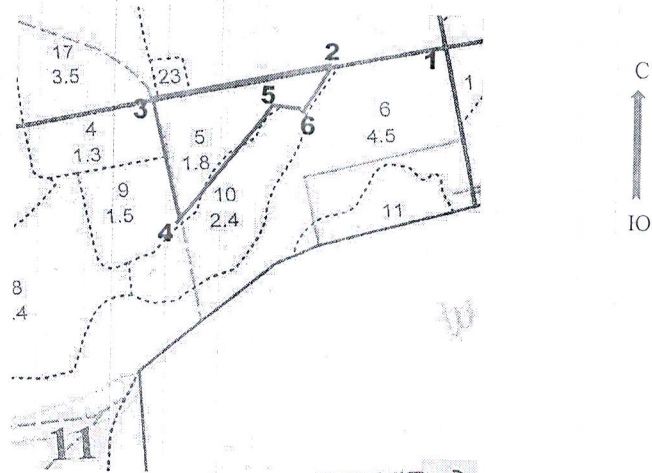
ФИО   Подпись

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
5	сплошной перечет				1,80

Номера точек	Координаты	Азимуты линий	Длина, м
1-2	N 54.279335° E 41.234899°	253	145
2-3	N 54.279188° E 41.232683°	253	227
3-4	N 54.278951° E 41.229228°	163	178
4-5	N 54.277363° E 41.229534°	29	193
5-6	N 54.278698° E 41.231423°	81	47
6-2	N 54.278684° E 41.232137°	22	66

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

09.10.2017

Телефон

373710

## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г. (месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область  
Лесничество (лесопарк) Первомайское  
Участковое лесничество Назаровское  
Урочище (лесная дача) Назаровское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на проб, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджигт рубке, %	Рекомендуемые мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учащающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	29	30	31	32	33
1	2	3	4	5	6	7	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	Вид	площадь, га	
11	5	1,8		зеленые защитные зоны			БСДБ	С	44	15	12	СЛЖ	0,9	2	190	2612	45	11		2	1	1						807	3	371	4	ВСР	1,8			
								Б								1572	17	19			2	2					114	4	773	4						
Итого по насаждению																															8	ВСР	1,8			

ФИО Нечин С.Ю.  Подпись

Дата составления документа 09.10.2017

Телефон 373710

Уч. ЛЕСНИЦЕСТВО НАЗАРОВСКОЕ

Категория зашитности ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ

1	1,0	10Б+Д+ОС	1	27	Б	70	27	26	7	3	1	ДКЛС Д2	0,8	27	27	27	1
подлесок: Р СРЕДНИЙ																	
2	1,7	4Б4ОС1Е1ДН	1	27	Б	70	27	26	7	3	1	ДКЛС Д2	0,7	23	39	16	2
подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ																	
3	1,3	9Б1С+ОС	1	27	Б	70	27	26	7	3	1	ССЛЖ В2	0,8	29	38	34	1
подлесок: Р КРЛ ГУСТОЙ																	
4	1,3	лесные культуры 8С2Б	1	13	С	41	13	10	3	2	2	ССЛЖ В2	0,8	14	18	14	4
подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ																	
5	1,8	лесные культуры 6С4Б	1	14	С	44	15	12	3	2	2	ССЛЖ В2	0,9	19	34	20	3
подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
6	4,5	9С1Б	1	28	С	90	28	36	5	3	1	ССЛЖ В2	0,6	33	149	134	2
подлесок: Р РЕДКИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																	
7	1,5	7Е2Д1Б	1	30	Е	100	30	30	5	3	1	ЕСЛЖ С2	0,4	29	44	31	1
подлесок: КРЛ Р РЕДКИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																	
8	4,4	5Б4Д1ОС	1	27	Б	70	27	28	7	3	1	ССЛЖ С2	0,8	29	128	64	2
подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																	
9	1,5	лесные культуры 4С6Б+ОС	1	14	С	43	14	10	3	2	2	ССЛЖ	0,8	16	24	10	3

ПРОРЕЖ. 1 ОЯ  
20%

ПРОРЕЖ. 1 О  
20%



Министерство  
Минеральных  
ресурсов  
и  
охраны  
окружающей  
среды  
Республики  
Беларусь  
Минералева О.А.