



Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 689 /2017**

лесных насаждений

Касимовского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Пригородное		47	21	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 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	
		% поврежденных огнем 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 **9** % деревьев по запасу
 в т.ч.: ослабленных % (причины назначения)
 сильно ослабленных % (причины назначения)
 усыхающих **2** % (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 **5** %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0.6

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
Пригородное	0	47	21	4.2	ВСП	4.2	С	147	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
основная причина повреждения древесины

2016

смоляной рак

Дата проведения обследований

24.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Курякова Т.М.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь 4.2 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 1,8

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

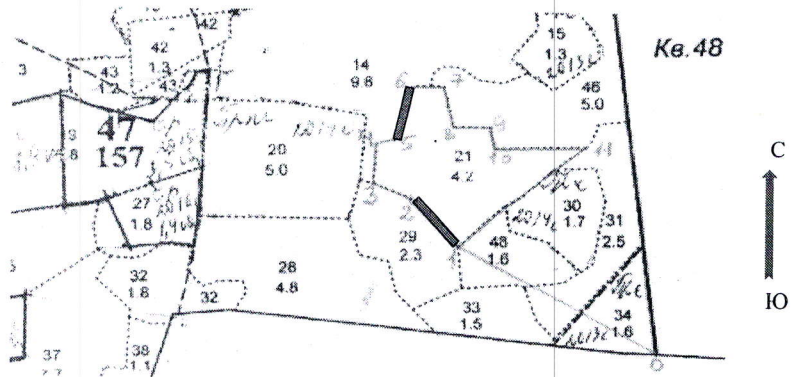
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Подпись 

Дата составления документа Телефон

Абрис участка

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
21	1	110	15		0.17
	2	100	17		0.17

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N 55°06,713' E 41°37,351'	C3:58	360
1-2.	N 55°06,826' E 41°37,066'	C3:41	110
2-3.	N 55°06,875' E 41°36,988'	C3:69	60
3-4.	N 55°06,889' E 41°36,939'	CB:05	70
4-5.	N 55°06,926' E 41°36,949'	CB:84	30
5-6.	N 55°06,928' E 41°36,981'	CB:18	100
6-7.	N 55°06,978' E 41°37,008'	B:90	50
7-8.	N 55°06,977' E 41°37,060'	C3:10	70
8-9.	N 55°06,937' E 41°37,067'	B:90	50
9-10.	N 55°06,935' E 41°37,130'	C3:07	40
10-11.	N 55°06,914' E 41°37,131'	B:90	140
11-1.	N 55°06,913' E 41°37,258'	Ю3:50	270

Условное обозначение:

ФИО

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Курякова Т.М.

Подпись

Дата составления документа

11.09.2017

Телефон

373710

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

Субъект Российской Федерации Рязанская область
Лесничество (лесопарк) Касимовское
Участковое лесничество Пригородное
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия										
							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 поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подкит рубке, %	Вид	площадь, га				
1	2	4.2	эксплуатационные				10С	С	69	28	32	СЛЖ	0.7	1А	390	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	ВСП	4.2		
47	21	4.2															60	19	12	2	2	5					808	9	371	9							
Итого по насаждению																																					
ФИО Курякова Т.М.																																					
Подпись																																					

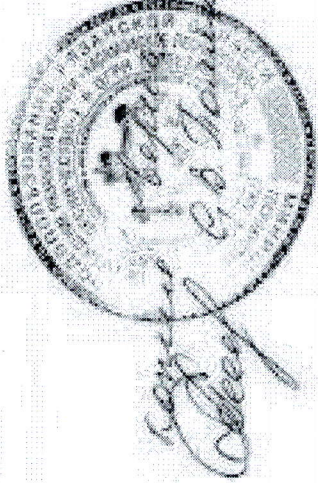
Дата составления документа 11.09.2017

Телефон 373710

Категория заготовка

Эксплуатационные леса

Вид заготовки	Средн. диаметр	Возраст	Длина	Сорт	Кол-во	Объем	Сорт	Кол-во	Объем	Сорт	Кол-во	Объем
16. 1.1 1000000 полосок: 9 мм кол. средний	100	14	1.7	0.1	100	14	0.1	100	14	0.1	100	14
17. 1.5 70000000 полосок: 106 (20) 4.0 м. полосок: 7 кол. средний НАЧЕШНИК ВЛИЗВСТРАТТИВЕ, ВОСХОДИЛИЕ ПРОВИДНО БИЖОК	106	14	1.7	0.1	106	14	0.1	106	14	0.1	106	14
18. 1.0 50000000 полосок: 107 (20) 4.0 м. полосок: 7 кол. средний НАЧЕШНИК ВЛИЗВСТРАТТИВЕ, ВОСХОДИЛИЕ ПРОВИДНО БИЖОК	107	14	1.7	0.1	107	14	0.1	107	14	0.1	107	14
19. 1.0 50000000 полосок: 108 (20) 4.0 м. полосок: 7 кол. средний НАЧЕШНИК ВЛИЗВСТРАТТИВЕ, ВОСХОДИЛИЕ ПРОВИДНО БИЖОК	108	14	1.7	0.1	108	14	0.1	108	14	0.1	108	14
20. 1.0 50000000 полосок: 109 (20) 4.0 м. полосок: 7 кол. средний НАЧЕШНИК ВЛИЗВСТРАТТИВЕ, ВОСХОДИЛИЕ ПРОВИДНО БИЖОК	109	14	1.7	0.1	109	14	0.1	109	14	0.1	109	14
21. 1.0 50000000 полосок: 110 (20) 4.0 м. полосок: 7 кол. средний НАЧЕШНИК ВЛИЗВСТРАТТИВЕ, ВОСХОДИЛИЕ ПРОВИДНО БИЖОК	110	14	1.7	0.1	110	14	0.1	110	14	0.1	110	14
22. 1.0 50000000 полосок: 111 (20) 4.0 м. полосок: 7 кол. средний НАЧЕШНИК ВЛИЗВСТРАТТИВЕ, ВОСХОДИЛИЕ ПРОВИДНО БИЖОК	111	14	1.7	0.1	111	14	0.1	111	14	0.1	111	14



ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
№ 10/16.11.11 А.С. 5.0

КАТЕГОРИЯ ЗАГОТОВКИ
153 1000

КОЛИЧЕСТВО БОКОВ
18 А/161 А.С. 4/11/11