

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования
Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 16 марта 2018 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 209 /2018**

лесных насаждений

Ерахтурского
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		103	1	5,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,7 га.

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **5,7 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 утраченной устойчивостью выявлены в участковом лесничестве в кв. выд. на площади га

Участковое лесничество	Урочще(дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

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			Объём, 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:

Санитарное состояние насаждения- удовлетворительное, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Дата проведения обследований

12.12.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

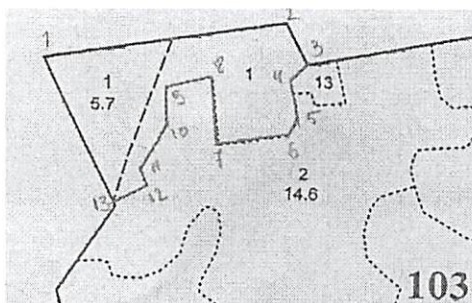
ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N: 54 29,434 E: 41 20,023	72	36
2-3.	N: 54 29,460 E: 41 20,356	145	72
3-4.	N: 54 29,425 E: 41 20,384	221	37
4-5.	N: 54 29,412 E: 41 20,357	155	58
5-6.	N: 54 29,382 E: 41 20,370	198	36
6-7.	N: 54 29,365 E: 41 20,354	250	102
7-8.	N: 54 29,356 E: 41 20,260	343	109
8-9.	N: 54 29,414 E: 41 20,249	251	65
9-10.	N: 54 29,409 E: 41 20,189	171	60
10-11.	N: 54 29,377 E: 41 20,187	200	83
11-12.	N: 54 29,339 E: 41 20,148	157	33
12-13.	N: 54 29,321 E: 41 20,154	237	49
13-1.	N: 54 29,311 E: 41 20,112	326	247

Условное обозначение:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

02.03.2018

Телефон

373710

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за март 2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область
Лесничество (лесопарк) Ерахтурское
Участковое лесничество Комсомольское
Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Рекомендуемые мероприятия																							
							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																
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	плотность	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	Поджегит рубке, %	вид	площадь, га																
103	1	5,7	Эксплуатационные				10С	С	59	21	24	ССЛ Ж	0,7	1	260	17	90	10																															
Итого по насаждению:																	90	10																															

ФИО Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

02.03.2018

Телефон

373710

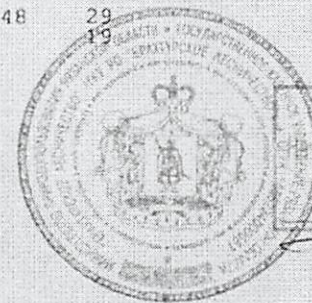
Уч. лесничество Комсомольское

Эксплуатационные леса

Квартал 103

N	Пло- щадь	Состав лесок	Подрост, покрыт, почв.	Я:Вы- со-	Эле- мент	Воз:Вы- ра-	Ди: со-	Кл: ам:	Гр: с:	Бо: па:	Тип ни: леса	Поли: ота	Запас сырораст. леса, дес.	М3 ас:	Кл: с:	Запас на выделе, лес. М3	ре- су- ре- дин	еди- ные	захлам- лен.	Хозяйственные мероприятия			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1	5,7	лесные культуры 10С+В	1	21	С	59	21 24	3	2	1	ССЛЖ В2	0,7	26	148	148	6							
		подлесок: Р МАЛ КРЛ СРЕДНИЙ																					
2	14,6	8В20С+ЛП	1	25	В ОС	65	25 22 25 28	7	4	1	ССЛЖ С2	0,6	19	277	222 2 55 3	29							
		подлесок: Р ЛЩ СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																					
3	5,5	лесные культуры 7С3В	1	21	С В	58	21 24 22 20	3	2	1	ССЛЖ В2	0,7	26	143	100 43	6							
4	39,0	60СЗВ1ЛП+ДН	1	25	ОС В ЛП	65	25 26 25 22 20 22	7	4	1	ССЛЖ С2	0,7	28	1092	655 3 328 2 109 2	39							
		подлесок: Р ЛЩ Ж ГУСТОЙ																					
5	12,0	5В30С1ДН1ЛП	1	24	В ОС ДН ЛП	65	25 24 25 28 22 40 20 22	7	4	1	ССЛЖ С2	0,6	19	228	114 2 68 3 23 2 23 2	24							
		подлесок: Р ЛЩ Ж ГУСТОЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																					
6	2,7	50СЗВ1ЛП1ДН	1	24	ОС В ЛП ДН	65	25 28 25 22 20 22 21 28	7	4	1	ССЛЖ С2	0,6	23	62	31 3 19 2 6 2 6 2	5							
		подлесок: Р ЛЩ СРЕДНИЙ																					
7	2,1	6С4В	1	21	С В	60	21 26 22 22	3	2	1	ССЛЖ В2	0,6	23	48	29 19								
8	6,5	БОЛОТО НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 50% БЕРЕЗА																					
9	3	БОЛОТО НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 20% ИВА КУСТАРН.																					



КОПИЯ ВЕРНА
Гинетова Е.И.