

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **4,6 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	Урочеще(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			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:

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

Дата проведения обследований

21.12.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

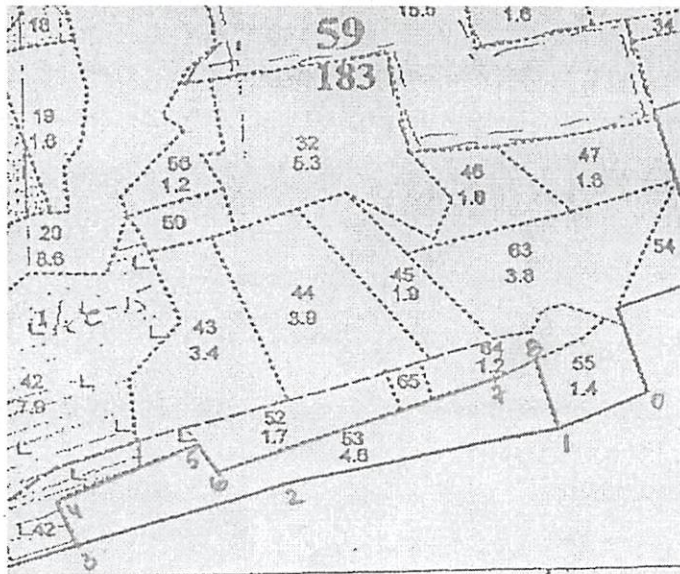
Нечин С.Ю



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
0-1.	N: 54 36,578 E: 41 37,023	239	124
1-2.	N: 54 36,555 E: 41 36,914	251	365
2-3.	N: 54 36,525 E: 41 36,579	245	284
3-4.	N: 54 36,488 E: 41 36,323	327	63
4-5.	N: 54 36,520 E: 41 36,301	58	195
5-6.	N: 54 36,557 E: 41 36,470	131	50
6-7.	N: 54 36,536 E: 41 36,499	63	374
7-8.	N: 54 36,591 E: 41 36,833	56	70
8-1.	N: 54 36,606 E: 41 36,892	155	97

Условное обозначение:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Нечин С.Ю. Подпись: 

Дата составления документа: 12.03.2018 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								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Рекомендуемые мероприятия																					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	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	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживание	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полекит рубке, %	вид	площадь, га															
59	53	4,6	эксплуатационные				10С	С	74	26	26	ССЛ	0,7	1	350	17	90	10																														
Итого по насаждению:																	90	10																														

ФИО Нечин С.Ю Подпись

Дата составления документа 12.03.2018 Телефон 373710

Уч. лесничество Пителинское

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 59

№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди-	Кл-	Гр-	Бо-	Тип	Полн-	Запас	сыррораст.	Кл-	Запас	на выделе	дес. МЗ	Хозяйственные		
№	га	ва, рельеф, особенн:	Р: та	У: я-	ле-	са	ст	та	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	Сумм:	на	общий:	в т.ч:	хо-	еди-	захламлен.	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

культуры-81 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

46	1,8	6В3ОС1ЛП	1	2	В ОС ЛП	5	2	2	1	1	1	1	ССЛЖ С2	0,6	1	1	1	1	1	1	1	1	3
подлесок: КРЛ РЕДКИЙ																							
47	1,8	8В1ОС1ИВ	1	2	В ОС ИВ	3	2	2	1	1	1	1	ССЛЖ С2	0,5	1	1	1						
48	1,5	несомкнувшиеся культуры 10С			С	2	1				2		ССЛЖ С2	70									ОСВЕТЛЕНИЕ 1 30%
подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,5 тыс.шт/га культуры-13 г., ВСПАШКА БОРОЗД, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,3*0,8 м, 3900 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ																							
49	1,2	лесные культуры 10С	1	26	С	74	26	26	4	3	1	1	ССЛЖ С2	0,7	35	42	42	1					ВЫБОР. САНРУБК
культуры-41 г., состояние ХОРОШИЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
50	,7	6В3ОС1ЛП	1	2	В ОС ЛП	5	2	2	1	1	1	1	ССЛЖ С2	0,6	1								1 3
подлесок: КРЛ РЕДКИЙ																							
51	1,0	9В1ОС	1	25	В ОС	65	25	26	7	4	1	1	ДКЛС С2	0,6	19	19	17	2					2 3
52	1,7	8В1ОС1С	1	5	В ОС С	10	5	4	1	1	2	1	ССЛЖ С2	0,7	2	3	3						
подлесок: КРЛ РЕДКИЙ																							
53	4,6	лесные культуры 10С	1	26	С	74	26	26	4	3	1	1	ССЛЖ	0,7	35	161	161	1					9



Копия Верна! Подпись С.С. Байбеков
погальник ГКУ РО
"Сосновое лесничество"

ВЫБОР. САНРУБК

53

