

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Зам. председателя

Комитета лесного хозяйства

Курской области

Ф.И.О: Д. Д. Репринцев

Дата 20.03.2018г.

Акт  
лесопатологического обследования № 3/77  
лесных насаждений Железногорского лесничества (лесопарка)  
Курская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Железногорское	-	77	9	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_\_\_ 0,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. \*

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Железногорское	-	0,3	-	467
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных 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	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Лесопатологическое обследование проведено на площади согласно договору аренды лесного участка № 8 от 06.11.2015 г.

Насаждение ослаблено опенком, назначается уборка неликвидной древесины в соответствии с п. 43 «Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» (Приказ министерства природы от 12.09.2016 г. №470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лодыгин Е.В. Подпись Лодыгин

\*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Курская область Лесничество (лесопарк) Железнодорожное  
Участковое лесничество Железнодорожное Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Назначенные 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	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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га				
77	9	0,3	Защитные	Леса лесопарковых зон			5ИЛ3КЛО1ДНН1Б	Всего							180													832		467			УНД	0,3			
								ИЛ							90																						
								КЛО	42	17	18	ДСН	0,7	1	54																						
								ДНН							18																						
								Б							18																						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*». \*\*полнота указана с учетом сухостоя 832 – наличие гнили, 467 – опенок;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лодыгин Е.В. Подпись *Лодыгин*

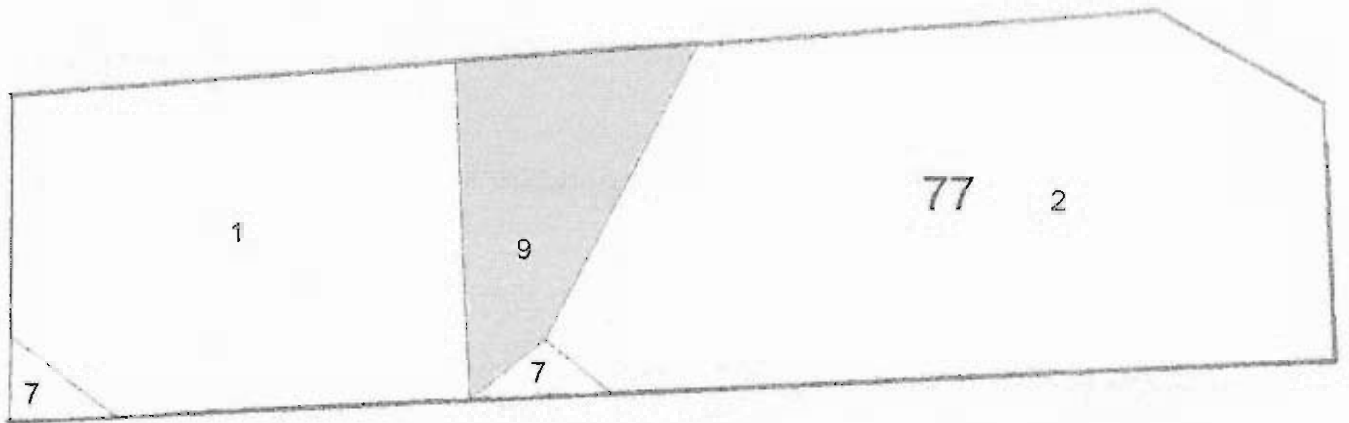
Дата составления 06.03.2018г.

телефон: 8(473)235-71-45



М 1:2000

Абрис участка



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
9					0,3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лодыгин Е.В. Подпись *Лодыгин*  
Дата составления документа 06.03.2018 Телефон 8 (473) 235-71-45

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по: Я:	: Вы-	: Эле-	: Воз:	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: П: Бо:	: Тип	: Поли:	: Запас	: сырораст.	: Кл:	: Запас	: на	: выделе,	: дес:	: МЗ	:	
: вы-	: шаль,	: длесок	: покров	: поч:	: со-	: мент:	:	:	: ас:	: уп:	:	:	: ота	: леса,	: дес.	: МЗ	: ас:	:	:	:	:	:	
: де-	: ва,	: рельеф	: особенн:	: Р:	: та	:	: ра	: со-	: ам:	: с:	: па:	: ни:	: леса	:	:	:	: с:	: су-	: ре-	: еди-	: захла	: млен.	: Хозя
: ла	: га	: ости	: выдела.	: Отмет:	: : ле-	:	:	:	:	:	:	:	: Сумм:	: на	: общий:	: в т.ч:	: хо-	:	: нич-	:	:	:	
:	:	: ка	: о порослевом	: У:	: я:	: са	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: те:	: а пл:	:	: по	: то:	: стоя:	: дин	: ных	:	:	: мероп	
:	:	: происх.	: Наимен.	: кат:	: ру-	:	:	:	: эр:	: зр:	:	: ТЛУ	: оца-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: общий:	: лик-	:	:	
:	:	: ег.	: незалес.	: земель:	: С:	: са-	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	: дей	:	: тав-	: рн:	:	: де-	:	:	:	:	
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	:	:	:	: та:	: та:	:	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	:	: ревь:	:	: вида:	:	:	
:	:	: Кадастр.	: оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	: ний	:	: шим	: ти:	:	: ев	:	:	:	:	:	

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

8 27,7 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

лесные культуры	ЭКЛО2ДН2ДН1В1ОС	1	21	КЛО	43	18	20	5	2	1	ДСН	,6	17	471	142
	ЛОС			ДН	17	18					Д2				94
				ДН	150	26	68								94
				В	70	27	32								47
				ОС	55	26	30								47
				ОС	30	17	16								47

подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ культуры-70 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВОЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ВЫШЕ СРЕДНЕЙ

9 ,3 лесные культуры

БИЛЗКЛО1ДН1В	1	19	ИЛ	42	17	18	5	2	1	ДСН	,7	18	5	2
			КЛО	19	22					Д2				1
			ДНН	60	21	28								1
			В	27	32									1

подлесок: ЛЩ Р РЕДКИЙ культуры-71 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВОЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

10 ,4 ДОРОГА ЛЕСНАЯ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,6 км, СОСТОЯНИЕ УДОВОЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, КРУГЛОГОДИЧНО

11 ,3 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ РАСЧИСТКА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ

Итого по кварталу

44,0													719		3							3
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	---	--	--	--	--	--	--	---

по составляющим породам

ДН	249
ДНН	27
КЛО	177
ИЛ	17
В	114
ОС	123
ИВД	12

