


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. председателя Комитета лесного  
хозяйства Курской  
области

ФИО  Д. Д. Репринцев

Дата 12.03.2018.

Акт  
лесопатологического обследования № 2/109  
лесных насаждений Дмитриевского лесничества  
Курской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Снижанское	-	40	24	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Снижанское, участок: - Кв. 40 вид. 24 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

### 2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные причинны определены по следующим признакам: усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), ажурность кроны (код 160).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
стволовые вредители	С	0 (отработано 18,14)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Поддешивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	С	36,29	сильная
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 27,2 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %,

сильно ослабленных 11,4 %, причины назначения: 466;

усыхающих 0 %,

свежего сухостоя 0 %,

свежего ветровала 0 %,

свежего бурелома 0 %,

старого сухостоя 8,3 %,

старого ветровала 7,5 %,

старого бурелома 0 %,

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,58.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначена выборочная санитарная рубка

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Снижанское	-	40	24	4,2	ВСП	4,2	С.	286	2020 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2017 гг.

основная причина повреждения древесины: 466, 300.

Дата проведения обследований: 19.02.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лодыгин Е. В.

инженер лесопатолог, Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Воронежской области"

Дата составления документа: 19.02.2018 года. Телефон: 8 (473) 235 71 45.

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 19.02.2018 года

Субъект Российской Федерации: Курская область, Лесничество (лесопарк): Дмитриевское.

Участковое лесничество: Снжанское. Урочище (лесная дача): -

Участковое лесничество - Спичканское. Урочище (лесная дача). -																																										
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса									Средневзвешенная категория состояния	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Пазначенные мероприятия											
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	пологота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий вострвал	старый вострвал	свежий бурелом						старый бурелом	аварийные деревья										
																																	выл	площадь, га								
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									
40	24	4,2	Защитные	защитные полосы лесов вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	1	4,2	10С	Всего	49	20	24	ССРП	0,8	1А	250	237	37,0	35,8	11,4				8,3		7,5				2,22	114, 614, 160	27,2	466, 300	27,2	ВСП	4,2							
								С	-	-	-	-	-	-	-	237	37,0	35,8	11,4			8,3		7,5				2,22	614, 114, 160	27,2	466, 300	27,2										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										
									-	-	-	-	-	-	-	0																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лодыгин Е. В.

инженер лесопатолог, Филиал ФБУ "Гослесозащита" - "ГЛ Воронежской области"

Дата составления документа: 19.02.2018 года. Телефон: 8 (473) 235 71 45.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Курская область.  
Лесничество (лесопарк): Дмитриевское. Квартал: 40. Выдел: 24.  
Площадь: 4,2 га. Площадь мероприятия: 4,2 га.  
Номер очага вредных организмов: б.н. Размер пробной площади: 0,637 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса: ССРГ, состав: 10С, возраст: 49 лет, бонитет: 1А.  
полнота: 0,8, запас на га: 250; возобновление: отсутствует.  
Время и причина ослабления лесного насаждения:  
Причины повреждения: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные  
причины определены по следующим признакам: усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), отработано >3/4 окр.ствола под  
короной (код 614), ажурность кроны (код 160).

Тип очага вредных организмов: -.

Фаза развития очага вредных организмов: -.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 2,22.

Намечаемое мероприятие: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лодыгин Е. В.

инженер лесопатолог, Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Воронежской области"

Дата составления документа: 19.02.2018 года. Телефон: 8 (473) 235 71 45.

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

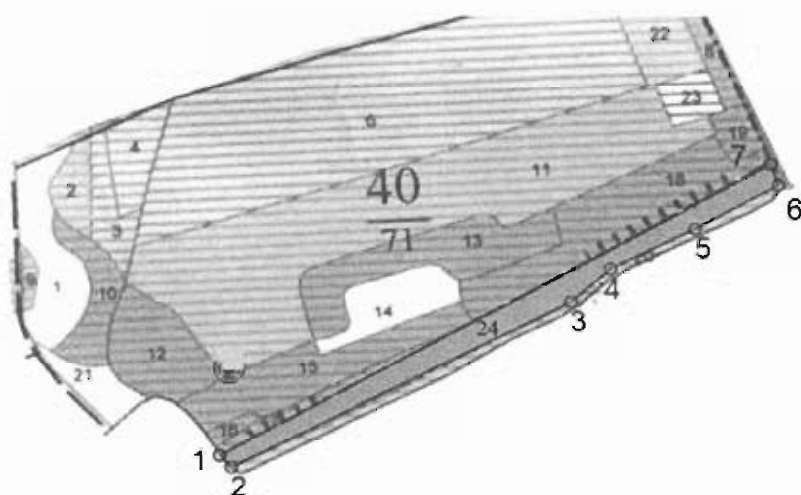
Оборотная сторона

Порода: С СКС породы: 2,22

Степень толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16			3							3							6	2,5
20	3	13	15							5			3				19	9,7
24	13	23	15							5			8				64	11,9
28	8	15	10							3							26	5,5
32	23	20								8			6				57	5,9
36	5	10											2				17	0,8
40	15	3															18	
-																		
-																		
-																		
итого, шт	67	84	43							24			19				237	36,3
итого, %	28,3	35,4	18,1							10,1			8,0				100,0	36,3
итого, куб.м	56,9	55,0	17,6							12,7			11,6				153,8	27,2
итого, куб.%	37,0	35,8	11,4							8,3			7,5				100,0	27,2
итого, куб.% по насажден ию	37	35,8	11,4	0	0	0	0	0	0	8,3	0	0	7,5	0	0	0	100	27,2

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ прямоугольной ИПТ	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
24	1	137	29	-	0,40
	2	60	40		0,24

Номера точек	Координаты		Рузбы линий	Длина
1 - 2	52.13181264	35.23111633	ЮВ 41° 41'	30.0
2 - 3	52.13161105	35.23140867	СВ 61° 58'	662.1
3 - 4	52.13440638	35.23996086	СВ 47° 35'	92.5
4 - 5	52.13496687	35.24096058	СВ 62° 59'	165.0
5 - 6	52.13564025	35.24311113	СВ 60° 49'	163.8
6 - 7	52.13635793	35.24520428	СЗ 19° 20'	40.3
7 - 1	52.13669916	35.24500931	ЮЗ 60° 11'	1094.1

Условные обозначения:  - обследованный участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лодыгин Е. В.

инженер лесопатолог, Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Воронежской области"

Дата составления документа: 19.02.2018 года, Телефон: 8 (473) 235 71 45.

N	Пло-	Состав. Подрост, по:	Я:Вы-	Эле-	Воз:Вы-	Ди:Кл:	Гр:Во:	Тип	Полн:	Запас сырораств.	Кл:	Запас на выделе, дес.МЗ
вы:	щадь,	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	
ла:	га	ости выдела.Отмет:	ле-						Сумм:	на:	общий:	в т.ч:
		ка о порослевом	У:я-	са	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	по:
		происх.Наимен.кат:	ру-			зр:	зр:	ТЛУ	оша-	1	на:	сос-
		ег.незалес.земель:	С:са-			р:	ас:	ас:	т:	дей:	тав-	рн:
		Хар.лесных культур				та:	та:		сече:	га	выдел:	ляю-
		Кадастров.оценка							ний:		щим	ти:
											ев	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

20	1,8	лесные культуры																					
		10А	1	12	А	47	12	16	5	2	3	ССРТ	,7	8	14	14							
												В2											

культуры-66 г., ВСПАШ.ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

24	4,2	лесные культуры																					
		10СО	1	20	СО	49	20	24	3	2	1А	ССРТ	,8	25	105	105	2						
												В2											

ПРОРЕЖИВАНИЕ  
25%культуры-64 г., ВСПАШ.ВОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ.ИСКУС, СРЕДНЯЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКАИтого по категории  
6,0

по составляющим породам

119

СО	105
А	14

Итого по кварталу  
71,0

по составляющим породам

766

82

1

21

СО	626
Е	1
ДН	12
А	14
В	111
ОС	1
ОЛЧ	1



Копия верна:

Курская область, администрация  
Курского областного управления  
лесного хозяйства

Рябенцев Д.Д.