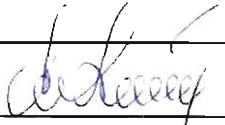
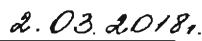


УТВЕРЖДАЮ:

Должность                      Зам. председателя Комитета лесного  
   хозяйства  
ФИО                                Д. Д. Репринцев   
Дата                                2.03.2018г. 

Акт  
лесопатологического обследования № 6/36  
лесных насаждений Льговского лесничества  
Курской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Иванинское	-	122	14	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Ивановское, участок: - Кв. 122 вид. 14 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: губка корневая (код 466), изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773), повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
стволовые вредители	СО	0 (отработано 12,31)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем.

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подушивание туба	
		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	СО	11,30	средняя
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 11,3 % деревьев по запасу,  
в том числе:

- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0 %,
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 11,3 %,
- старого ветровала 0 %,
- старого бурелома 0 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений 0,3.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участков лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия га	Порода	Выбрасываемый запас на выдел, куб м	Крайние сроки проведения
Иваннинское	-	122	14	2,5	ВСП	2,5	СД	77	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры.

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2012-2014 гг

основная причина повреждения древесины: 466, 773., 300.

Дата проведения обследований: 20.07.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Воронежской области"  
Оруджов Ю.С.

  
\_\_\_\_\_

Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопророста	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	глубина, м/шагов, га				
ТО																							
Ф																							

Примечание

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Орудков Ю С



Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 20.07.2017 года

Субъект Российской Федерации: Курская область, Лесничество (лесопарк) Льговское,  
Участковое лесничество: Иванинское, Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											32	Нативные мероприятия								
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		29	30	31	33	34				
122	14	2,5	Защитные	Лесные и лесопарковые земли			1000	Всего	72	24	28	СС ПР	0,7	1	270	1227	64,1	22,7	2,0				11,3								832	14,7	466 773 300	11,3	ВСП	2,5	
								СО	-	-	-	-	-	-	-	1227	64,1	22,7	2,0				11,3								832	14,7	466 773 300	11,3			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\* Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджев Ю С  
Дата составления документа: 21.02.2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Курская область.  
Лесничество (лесопарк) Львовское. Квартал 122. Выдел 14.  
Площадь 2,5 га. Площадь мероприятия 2,5 га.  
Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 2,5 га.  
Таксационная характеристика  
тип леса ССТР, состав 10С0; возраст 72 лет, бонитет 1  
полнота 0,7; запас на га 270; возобновление, отсутствует.  
Время и причина ослабления лесного насаждения  
Причины повреждения губка корневая (код 466), изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773), повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные причины определены по следующим признакам наличие гнили (код 832)

Тип очага вредных организмов -  
Фаза развития очага вредных организмов -  
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия  
Состояние насаждений, с нарушенной устойчивостью  
Намечасмое мероприятие ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Оруджов Ю С. \_\_\_\_\_

Дата составления документа 21.02.2018 года. Телефон 8 (908) 134-24-73

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода) СО

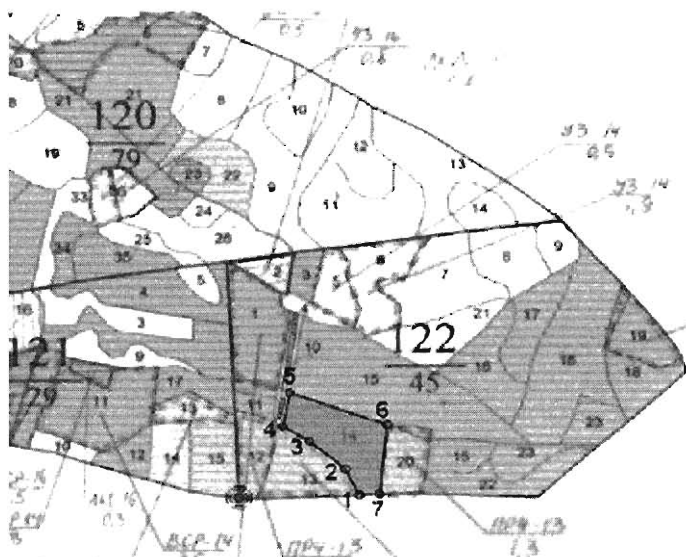
Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	13	5								1							19	5,3
16	55	13	3							11							82	13,4
20	118	45	5							29							197	14,7
24	148	70	8							48							274	17,5
28	233	84	13							42							372	11,3
32	167	31								13							211	6,2
36	38	27								5							70	7,1
40										2							2	100,0
-																		
-																		
итого шт	772	274	29							151							1227	15,1
итого, % от шт	62,9	22,4	2,4							12,3							100,0	12,4
итого, м <sup>3</sup>	436,3	154,3	13,6							76,7							681,0	76,7
итого, % от м <sup>3</sup> по породе	64,0	22,7	2,0							11,3							100,0	11,3
итого, % м <sup>3</sup> по насаждению	64,1	22,7	2,0							11,3							100,0	11,3

СКС породы 1,7

СКС насаждения 1,7

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
14	Сплошной перечет				2,50

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	-	СЗ 25° 15'	65,8
2->3	-	СЗ 48° 49'	95,4
3->4	-	СЗ 58° 52'	62,9
4->5	-	СВ 10° 59'	76,6
5->6	-	ЮВ 70° 06'	207,6
6->7	-	ЮЗ 5° 43'	157,9

Условные обозначения обследуемая площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 21.02.2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.



: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по я:	Вы:	: Оле:	: Воз:	Вы:	: Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	: Тип :	: Полн:	: Запас	: сырораст.	: Кл:	: Запас	: на выделе,	: дес. МЗ :			
: вы:	: шадь,	: дросок	: покров,	: поч:	: со:	: мент :	: :	: ас:	: уп:	: :	: ста :	: леса,	: дес. МЗ	: ас:	: :	: :	: :	: :			
: де:	: ва,	: рельеф,	: осбенн:	Р:	: та :	: ра :	: со:	: ам:	: с:	: па:	: ни:	: леса :	: :	: с:	: су:	: ре:	: еди:	: захламлен.	: Хозяйственные:		
: ла :	: га :	: ости	: выдела.	: Омет:	: ле-	: :	: :	: :	: :	: :	: Сумм:	: на :	: общий:	: в т.ч.	: хо-	: :	: ниц:	: :	: :		
: :	: :	: ка о	: порослевом	: У:	: я:	: са :	: ст :	: та :	: ет:	: во:	: во:	: те:	: а пл :	: :	: по :	: то:	: ст:	: дя:	: ных :	: :	: мероприятия :
: :	: :	: проих.	: Наимен.	: кат:	: ру:	: :	: :	: эр:	: зр:	: оша:	: ва:	: ТЛУ	: а пл :	: 1 :	: на :	: сос:	: ва:	: :	: :	: общий:	: лик:
: :	: :	: ег.	: незалес.	: земель:	: са-	: :	: :	: р :	: ас:	: ас:	: т :	: дей :	: :	: тав:	: рн:	: :	: де-	: :	: :	: :	: :
: :	: :	: Хар.	: лесных	: культур :	: :	: :	: :	: га:	: та :	: :	: се:	: ча :	: га :	: вышел:	: ляю:	: ос:	: :	: ревь:	: :	: вида:	: :
: :	: :	: Кадастр.	: оцeнка :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: ний :	: :	: шим :	: ти:	: :	: с:	: :	: :	: :	: :	: :

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

КЛО 17 24 Д1 1 2  
 ОС 22 28 2 4

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТЕВОВАЯ ГНИЛЬ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ  
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

10 ,6 РАЗРЫВЫ ПРОТИВОЛОЖ.  
 ширина 15,0 м, протяженность 0,4 км, ЧИСТАЯ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

11 ,4 лесные культуры  
 10С0 1 24 СО 72 24 28 4 2 1 ССРТ ,7 27 11 11  
 В2

культуры-41 г., ВСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ,

12 1,1 лесные культуры  
 5С05Б 1 7 СО 17 6 8 1 1 2 СДСН ,7 6 7 4  
 Б 7 8 С2 3

культуры-96 г., ВСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ

13 2,0 лесные культуры  
 6С04В 1 7 СО 19 6 8 1 1 2 СДСН ,9 7 14 8  
 Б 8 10 С2 6

культуры-94 г., ВСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ

14 2,5 лесные культуры  
 10С0 1 24 СО 72 24 28 4 2 1 ССРТ ,7 27 68 68  
 В2

культуры-41 г., ВСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ,

15 6,9 лесные культуры  
 10С0 1 24 СО 72 24 28 4 2 1 СДСН ,9 34 235 235 3  
 С2

культуры-41 г., ВСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ,

16 2,1 лесные культуры  
 7С030С+ДНН 1 21 СО 49 20 24 3 2 1 СДСН ,9 30 63 44 3  
 ОС 22 26 С2 19 4

культуры-64 г., ВСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТЕВОВАЯ ГНИЛЬ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ  
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ

Копия верна:  
 Руководитель предприятия лесного хозяйства  
 Иваньского района области  
*А.А. Давыдов*

