

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора
департамента лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Тульской области



Вавруш Р.Т.

« 27 » 11 2017 года

Акт

лесопатологического обследования № 117

лесных насаждений Тульского лесничества (лесопарка)
Тульская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ленинское	Красноворотская дача	34	1	0,5
Ленинское	Красноворотская дача	34	3	0,9
Ленинское	Красноворотская дача	34	4	1,3
Ленинское	Красноворотская дача	34	11	2,2
Ленинское	Красноворотская дача	34	12	3,3
Ленинское	Красноворотская дача	34	13	1,2
Ленинское	Красноворотская дача	34	14	0,4
Ленинское	Красноворотская дача	35	5	2,4
Ленинское	Красноворотская дача	35	11	3,3
Ленинское	Красноворотская дача	37	1	0,9
Ленинское	Красноворотская дача	37	3	0,4
Ленинское	Красноворотская дача	37	7	9
Ленинское	Красноворотская дача	37	8	1,5
Ленинское	Красноворотская дача	37	4	0,8
Ленинское	Красноворотская дача	37	5	2,2
Ленинское	Красноворотская дача	37	6	0,4
Ленинское	Красноворотская дача	37	9	0,9
Ленинское	Красноворотская дача	37	10	1,7
Ленинское	Красноворотская дача	38	1	0,5
Ленинское	Красноворотская дача	38	6	1,4

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ленинское	Красноворотская дача	38	8	1,9
Ленинское	Красноворотская дача	40	1	13,8
Ленинское	Красноворотская дача	40	2	3,7
Ленинское	Красноворотская дача	40	6	2
Ленинское	Красноворотская дача	40	10	0,3
Ленинское	Красноворотская дача	40	20	1
Ленинское	Красноворотская дача	42	6	1,7
Ленинское	Красноворотская дача	102	5	1,4
Ленинское	Красноворотская дача	102	6	6,6
Ленинское	Красноворотская дача	105	7	4,1
Ленинское	Красноворотская дача	106	1	1,1
Ленинское	Красноворотская дача	106	2	4,1
Ленинское	Красноворотская дача	110	3	11,7
Ленинское	Красноворотская дача	123	2	0,6
Ленинское	Красноворотская дача	123	3	6,6
Ленинское	Красноворотская дача	123	7	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 97,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 97,1 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 52 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ленинское	Красноворотская дача	52,0	0	Ветровал(821)
Итого			0	

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	52,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Лесопатологическое обследование проведено на площади 97,1га.

Лесопатологическое состояние насаждений на площади 97,1га удовлетворительное.

Санитарное состояние насаждений на площади 45,1га удовлетворительное.

Выявлены насаждения с нарушенной устойчивостью на площади 52га.

На площади 52га по состоянию насаждения назначена уборка 100% неликвидной древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Митрохина Елена Владимировна

Подпись 

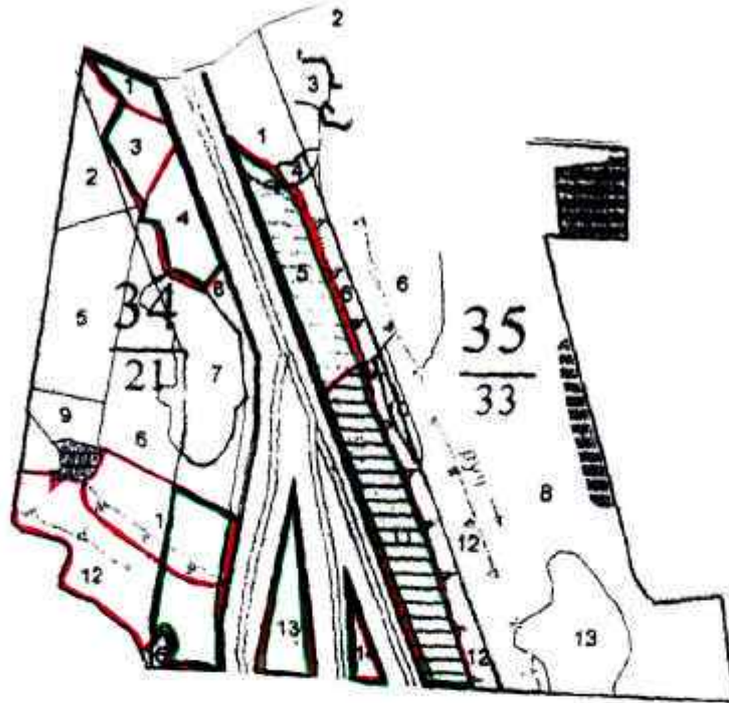
<*> Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

102	5	1,4	защитные	1	1,4	+	Лип	45	23	24	ДКЛСН	0,5	1А	140	70	15	10	5	206	821	УНД	1,4
Среднезащитная категория состояния насаждения: С нарушенной устойчивостью (1,6) Дуб низкостовольный=1,6(70х1+15х2+10х3+5х6)/100; Липа=1,1(90х1+10х2)/100; Пасаждаение=1,6(10х1,6+0х1,1)/10																						
102	6	6,6	защитные	1	1,9	3	Б	63	20	24	ДКЛСН	0,7	2	240	70	20	10	20	206	821	УНД	1,9
Среднезащитная категория состояния насаждения: С нарушенной устойчивостью (1,63) Дуб=1,4(70х2(0х2+10х3)/100; Насаждение=1,63(5х1,4+3х2,3+2х1,2+0х1,4)/10																						
105	7	4,1	защитные	1	1,2	2	С	63	26	28	ДКЛСН	0,8	1А	400	70	10	10	10	206	821	УНД	1,2
Среднезащитная категория состояния насаждения: С нарушенной устойчивостью (1,58) Лиственница=1,8(70х1+10х2+10х3+10х6)/100; Сосна=1,3(80х1+10х2+10х3)/100; Липа=1,2(80х1+20х2)/100;																						
106	1	1,1	защитные	1	0,7	5	Лип	63	24	24	СДУБ	0,8	1А	380	70	10	10	10	206	821	УНД	0,7
Среднезащитная категория состояния насаждения: С нарушенной устойчивостью (1,55) Лиственница=1,8(70х1+10х2+10х3+10х6)/100; Липа=1,3(80х1+10х2+10х3)/100; Сосна=1,1(90х1+10х2)/100;																						
106	2	4,1	защитные	1	3,0	1	ДН	75	26	28	ДКЛСН	0,7	1	390	70	20	10	30	206	821	УНД	3
Среднезащитная категория состояния насаждения: С нарушенной устойчивостью (1,53) Липа=1,4(70х1+20х2+10х3)/100; Осина=2,8(50х1+10х2+10х3+30х6)/100; Дуб низкостовольный=1,3(80х1+10х2+10х3)/100; Клея=1,1(90х1+10х2)/100; Береза=1,2(80х1+20х2)/100; Насаждение=1,53(8х1,4+1х2,8+1х1,3)/10																						
110	3	11,7	защитные	1	2,6	2	ОС	70	26	28	ДКЛСН	0,7	1	390	80	10	10	30	206	821	УНД	2,6
Среднезащитная категория состояния насаждения: С нарушенной устойчивостью (1,53) Липа=1,4(70х1+20х2+10х3)/100; Осина=2,8(50х1+10х2+10х3+30х6)/100; Дуб низкостовольный=1,3(80х1+10х2+10х3)/100; Клея=1,1(90х1+10х2)/100; Береза=1,2(80х1+20х2)/100; Насаждение=1,53(8х1,4+1х2,8+1х1,3)/10																						

Состояние леса: С нарушенной устойчивостью (1,62) Липа=1,3(80x1+10x2+10x3)/100; Осина=2,9(40x1+20x2+10x3+30x6)/100; Дуб
вскоствольный=1,4(70x1+20x2+10x3)/100; Клен=1,1(90x1+10x2)/100; Береза=1,2(80x1+20x2)/100; Насажение=1,62(8x1,3+2x2,9+0x1,4+0x1,1+0x1,2)/10

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



Условные обозначения:



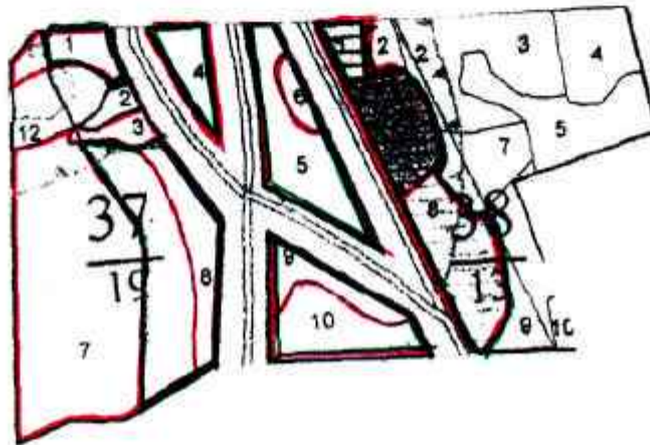
границы выделов
граница назначенного
мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись *Митрохина*
Дата составления документа 21.11.2018 Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



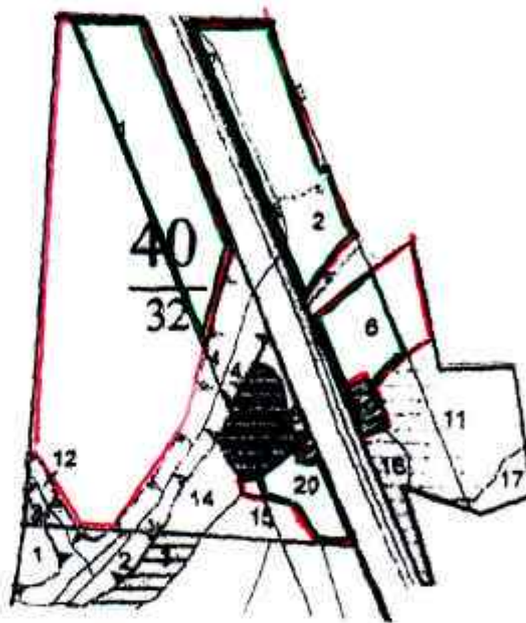
Условные обозначения:  границы выделов
 граница назначенного мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись 
Дата составления документа 21.11.2018г Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



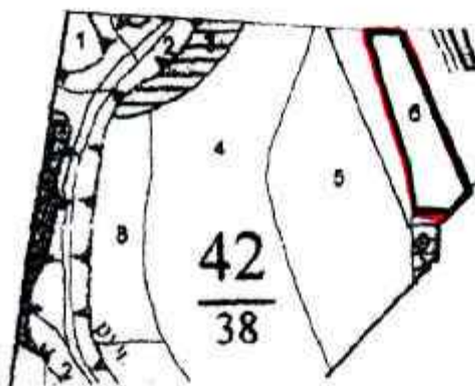
Условные обозначения:  границы выделов
 граница назначенного мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись 
Дата составления документа 21.11.2018г. Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000

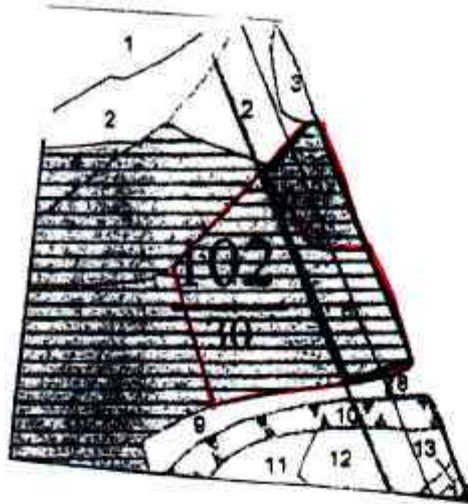


Условные обозначения:  границы выделов
 граница назначенного мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись 
Дата составления документа 21.11.2018 Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



Условные обозначения:



границы выделов
граница назначенного
мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна

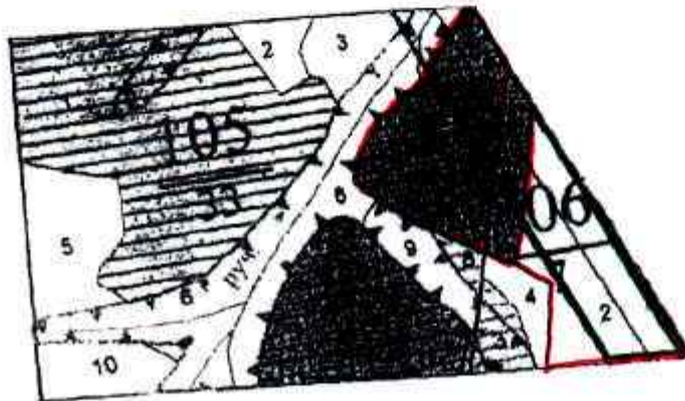
Подпись *[Signature]*

Дата составления документа 24.11.2017г.

Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



Условные обозначения:  границы выделов
 граница назначенного мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись 
Дата составления документа 25.11.2017г. Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



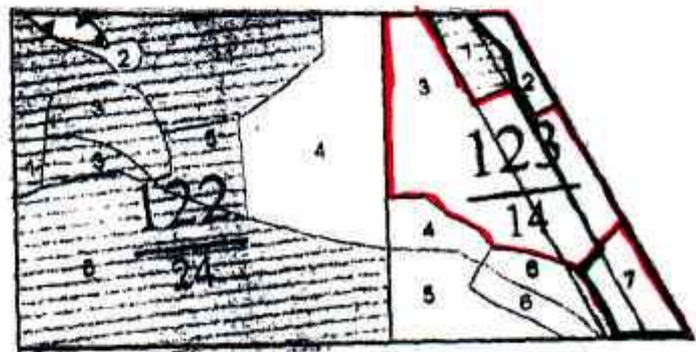
Условные обозначения:  границы выделов
 граница назначенного мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись 
Дата составления документа 21.11.2013г Телефон (4872) 50-29-36

АБРИС УЧАСТКА

М 1 : 10000



Условные обозначения:  границы выделов
 граница назначенного мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Митрохина Елена Владимировна Подпись 
Дата составления документа 21.11.2017г Телефон (4872) 50-29-36

ГУ ТО "Тулское л-во" Ленинское Уч. л-во Красноворотская дача
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Таксационное описание

№ в. О. м. е. р. л. а.	Пло-щадь, га	Состав подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	С. л. я. р. у. с. н. т.	В. о. ш. с. т. а.	Д. и. а. м. е. т. р.	К. л. р. в. о. з. з. р. р.	Г. л. в. н. т. е. т.	В. о. т. л. о. с. л. о. с. т. а.	Тип леса	П. о. л. о. с. л. а.	Запас на выделе, м3	К. л. т.	В. т. ч. о. н. а.	Общий по- выдел: пород. а.	Сухо- стоя: дин. воз.	Влш: Захламлен. дер. ест.	Хозяйственные распоряжения	Квартал: 34
1	5,5	БЛП1Я	1 Б 26 Я	75 80	27 25 26 32	30 30 32	8 4 1	ДКЛСН Д3	Д3	7 230	115	57 46 12	2 2 1				ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
2	1,4	7ЛП2Я1ДН+ОС	1 ЛП 25 Я	75 85 95	25 26 24 36	30 32	8 4 2	ДКЛСН Д3	Д3	7 360	504	353 101 50	2 1 2				ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
3	9	9Б1ЛП1+Я	1 Б 27 ЛП	75 60	28 22	24	8 4 1	ДКЛРТ Д3	Д3	7 270	243	219 24	2 2				ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
4	1,3	6ОС3ЛП1Я+Д+КЛ	1 ОС 25 ЛП	65 70 80	25 24 25 32	30 28	7 4 1	ДКЛСН Д3	Д3	7 320	416	249 125 42	3 2 1				ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
5	2,6	8В1ОС1Д+ИВ	1 Б 14 ОС	25	14 13 10 10	12 12 10	3 2 1	ДКЛСН Д2	Д2	8 100	260	208 26 26					ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
6	2,8	8ОС1В1ИВ	1 ОС 9 Б	15	9 10 7 10	8 8 10	2 1 1	ДКЛСН Д2	Д2	7 60	168	134 17 17					ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
7	2,3	СВНОКОС	Суходольный, среднего качества, заросший	15	9	8	2	1	ДКЛСН	7	3500						ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	
8	8	4В4ОС1ЛП1Я+ДН	1 Б 26 ОС ЛП	75 65	27 25 24 28	30 30	8 4 1	ДКЛСН Д2	Д2	6 200	160	64 64 16 16	2 4 2 1				ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 15%	
9	6	9Б1ОС	1 Б 28 ОС	75 60	28 24 28	30 28	8 4 1	ДКЛСН Д2	Д2	6 230	138	124 14	2 3				ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 15%	

**КОПИЯ
ВЕРНА**

*Исправлено по 0/3 листа
Страницы Ю.И. Смирнов*

Таксационное описание

Гутовское л-во" Ленинское уч.л-во Красноворотская дача
ПРОТИВОРОЗЫЙНЫЕ ЛЕСА

Состав:	Э л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас	К	Запас	на	выделе,	м3	Хозяйственные
подроск,	я	о	и	л	р	н	леса	л	леса,	л	л	л	л	л	распоряжения
подлесок,	р	е	с	ы	а	н	тип	н	на	в	т	ч	о	Един:	Захламлен.
почва,	у	м	е	в	и	н	лесор.	о	Обши:	п	о	Сухо:	Р	ест:	дер.
рельеф,	с	е	о	о	т	е	услов.	т	га	на	сост.	а	Стой:	дин:	воз.
особенности	н	т	а	р	р	р	та	а	вадел:	п	ор	о	р	Обши:	Лик:
выдела	н	т	а	р	р	р	та	а	вадел:	п	ор	о	р	Лик:	вида:

Квартал: 35

10 4 ВАШКА

11 3,3 лесные культуры

7Д2Я1КЛ+Б
1 Д
21 Я
КЛ
подлесок: Р Ж РЕДКОИ

65 21 24 4 2 1 ДКЛСН 7 240 792 554
22 24 Д2 159
20 22 79

12 3,6 4ДН2ЯЗЛП1КЛ+ОС 1 ДН 80 23 30 8 4 2 ДКЛРТ 6 210 756 302 2
Б 24 Я 32 151 1
ЛП 70 24 28 227 2
КЛ 23 28 76 1

подлесок: ЛЩ ЧР Р ГУСТОЙ
В ВЫДЕЛЕ ОВРАГ, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

13 2,1 10ОС 1 ОС 20 12 10 2 1 1 ДКЛСН 8 110 231 231 11

подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ

культуры-87 г., ВПШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ПОГИБИШИЗ, ЗАГЛУШЕНИЕ ЛИСТВЕННЫМИ

14 1 РУЧЫЙ

ширина 1,1 м, протяженность 0,9 км

итого по кварталу

33,0

по составляющим породам

9171 61 132

С 912
Л 528
Д 672
П 1256
Я 921
КЛ 155
Б 1051
ОС 1828
ЛП 1445
ЛПМ 403

**КОПИЯ
ВЕРНА**

индекс по 0/3 кв
субуринд 10.4
Сур

Гуто "Тульское л-во" Ленинское Уч. л-во Красноворотская дача
 Таксационное описание
 Пестивозрастные леса

Приложение 2

И в: Пло:	Состав:	Э л : В :	Д : К Г :	В : О :	Д : К Г :	В : О :	Т и п :	П :	З а п а с :	К :	З а п а с :	К :	К в а р т а л :
О м : ш а л :	п о д л е с о к :	Я : л е : о :	и л р :	в а :	и л р :	в а :	л е с а :	л е с а :	н а в ы д е л е :	л :	н а в ы д е л е :	л :	37
с в : г а :	р е л ь е ф :	У : м а :	С : м :	в о в :	и т :	и т :	т и п :	л и т :	Е д и н :	Р е :	Е д и н :	Х о з я и с т в е н н ы е :	р а с п о р я ж е н и я
р а :	в ы д е л а :	Н : т :	Т : а :	р р :	Т :	Т :	л е с о р :	о :	С у х о :	Р е :	С у х о :	р а с п о р я ж е н и я	
							у с л о в :	а :	с т о я :	д и н :	с т о я :		
									в ы д е л :	в о з :	в ы д е л :		

ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 20%

КОПИЯ ВЕРНА
 выдана на 8/8 мес
 15%

ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 15%

Саша

1	9	9В1ДН	1 Б	75	28	30	8	4	1	ДКЛСН	,7	270	243	219	2
		подлесок: ЛЩ Р	28 ДН	80	24	32				Д2				24	2
2	3	ВАЛКА													
3	4	6Б2ЛИП2ДН	1 Б	75	26	30	8	4	1	ДКЛРТ	,6	180	72	43	2
		подлесок: Р КУЛ РЕДКИЙ	25 ЛИП	24	28					Д3				15	2
		В ВЫДЕЛЕ ОВРАГ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ	ДН	23	30									14	2
4	8	5Б2ЛИП2ДН1ОС	1 Б	70	26	28	7	3	1	ДКЛСН	,7	220	176	88	2
		подлесок: ЛЩ Ж Р СРЕДНИЙ	25 ЛИП	55	24	26				Д2				35	2
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ	ДН	75	23	30								35	3
			ОС	60	24	28								18	3
5	2,2	6В2ОС2ДН	1 Б	70	26	28	7	3	1	ДКЛСН	,7	220	484	290	2
		подлесок: ЛЩ ЧР Ж ГУСТОЙ	25 ОС	60	24	28				Д2				97	3
		повреждение ВОЛЕЗНЯМИ	ДН	70	22	28								97	2
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ													
6	4	10ОС	1 ОС	55	23	24	6	4	1	ДКЛСН	,8	310	124	124	3
		подлесок: ЛЩ Ж Р СРЕДНИЙ								Д2					
		повреждение ВОЛЕЗНЯМИ													
7	9,0	10Б	1 Б	25	15	12	3	2	1	ДКЛСН	,9	130	1170	1170	2
		подлесок: ЛЩ Р РЕДКИЙ								Д2					
8	1,5	6ЛИП4В+Я+КЛ	1 ЛИП	75	24	30	8	4	2	ДКЛСН	,6	300	450	270	2
		подлесок: ЛЩ Ж Р СРЕДНИЙ	26 Б	28	30					Д2				180	2
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ													
9	9	4В2ОС2ЛИП1ДН1КЛ	1 Б	70	27	28	7	3	1	ДКЛСН	,7	230	207	83	2
		подлесок: ЛЩ Ж Р ГУСТОЙ	24 ОС	55	23	24				Д2				41	3
		повреждение ВОЛЕЗНЯМИ	ЛИП	60	22	24								41	2
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ	ДН	70	23	28								21	2
			КЛ	23	28									21	1
10	1,7	4ДН2КЛ2ЛИП2ОС+Б	1 ДН	70	23	28	7	3	2	ДКЛСН	,7	220	374	149	2
		подлесок: ЛЩ Ж Р СРЕДНИЙ	23 КЛ	23	28					Д2				75	1
		повреждение ВОЛЕЗНЯМИ	ЛИП	60	22	24								75	2

ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 30%

ПРОРЕЖИВ. 2 ОЧ. 20%

ДОВРОВ. - ВЫБ. Р. 15%

УБОРКА ЗАХЛАМ.

Таксационное описание

Гутоульское л-во" Ленинское уч. л-во Красноворотская дача
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

№	Пло- щадь	Состав, подлесок, почва	Эл: Я: л р: е у: м с: о н: т	В: О: З: Р: С: Т: А:	Д: И: А: М: В: О: Р: Т:	К: Л: Р: В: О: О: Р: Т:	Б: И: В: О: О: Р: Т:	Тип: леса	П: О: Л: Н:	Запас сырораств. леса, м3	К: Л: Т:	Запас на выделе, м3	Козырьственные распоряжения	Н: О: М: Е: Р:	
															В: С: Т: А:
1	13,8	4ДН4ОС1В1ЛИП	1 ДН 24 ОС Б	85 60 24	23 24 25 28 24	28 28 28 24	9 4 3	ДКЛСН Д2	,6	210	2898	1159 1159 290 290	2 4 2 2	ДОВРОВ.-ВЫБ.Р. 15%	11
подлесок: ЛШ КУЛ СРЕДНИЙ повреждение болезнями ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ															
2	3,7	7ДН1Б1ОС1ЛИП	1 ДН 25 Б	80 26 26 24	25 32 36 26	40 32 36 26	8 4 2	ДКЛСН Д2	,6	230	851	596 85 85 85	2 2 4 2	ДОВРОВ.-ВЫБ.Р. 15%	11
подлесок: ЛШ КУЛ СРЕДНИЙ повреждение болезнями ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ															
3	,5	ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ													11
4	2,3	СЕНОКОС ЗАБОЛОЧНЫЙ СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, ЗАРОСШИЙ 15% ВЕРВЗА, УРОЖАЙНОСТЬ 0,6 т/га В ВЫДЕЛЕ ОВРАГ													11
5	,6	ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА													11
6	2,0	4ДН4ОС2В1ЛИП	1 ДН 25 ОС Б	80 25 26	24 32 36	36 32 36	8 4 2	ДКЛСН Д2	,6	230	460	184 184 92	2 4 2	ДОВРОВ.-ВЫБ.Р. 15%	11
подлесок: ЛШ КУЛ ГУСТОЙ повреждение болезнями ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ															
7	1,1	лесные культуры 10Л	1 Л	108	29	32	6	4	1	СЛУВ С2	,8	460	506	506	1
подлесок: ЛШ КУЛ РЕДКОЙ															
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ С НАЛИЧИЕМ РЕЛИКТ. И ЭНДЕМ. РАСТЕНИЙ															
8	,2	8Б2ДН	1 Б 25 ДН	65 90	26 23	26 60	7	3	1	ДКЛСН Д2	,6	190	38 8	2 2	11
подлесок: ЛШ КУЛ СРЕДНИЙ															
9	,1	ПРОГАЛИНА	В						1	ДКЛСН Д2				ЕСТЕСТВ. ЗАРАЩ.	21
10	,3	лесные культуры 10Л+Б	1 Л	53	24	28	3	2	1А	СЛУВ С2	,8	360	108	108	21
подлесок: ЛШ КУЛ СРЕДНИЙ УЧАСТКИ ЛЕСОВ С НАЛИЧИЕМ РЕЛИКТ. И ЭНДЕМ. РАСТЕНИЙ															
11	3,1	лесные культуры												ПРОРЕЖИВ. 2 ОЧ.	

**КОПИЯ
ВЕРНА**

*интерес по охране и
защите лес культуры Ю.А.
Сауф*

Таксационное описание

Ленинское Уч. л-во Красноворотская дача
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ЛЕСА

И в: Пло- щадь, м д: е е: га р л: а:	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л: я: р: у: с: е: н: н: т:	В о: ы з: а р: а в: с т: а т:	Д К Г: и л р: а в и: е о в: т з з: р р р:	Б О: н и: в о т: е з е: т р т:	Т и п: л е с а: л и п: л е с о р. о т л о с т в. а:	П: Запас сырья: О: леса, мз Л: и Н: а Т: а	К: Запас на выделе, мз Л: Т: В: Т, ч: О Общий по: в на: сост.: а выдел: пород: р	Р е: с у х о: д и н: в о з: о б щ и й: л и к: в и д а:	31	30%
---	--	--	--	--	--	--	--	---	--	----	-----

Квартал: 40

Хозяйственные
распоряжения

**КОПИЯ
ВЕРНА**

*информация по оценке
и факты не
содержатся в
документе*
Саша

12	4	БОЛОТО НИЗКОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 60% ИВА КУСТАРНИК. В ВЫДЕЛЕ ОВРАГ	1 Б	80	26	26	8	4	1	ДКЛСН Д2	,8	260	26	26	2	ДОБРОВ. - ВЫБ. Р. 30%
13	1	10Б подлесок: ЛШ КУЛ СРЕДНИЙ	1 Б	60	23	24	6	2	2	ДКЛСН Д2	,4	110	77	77		
14	7	10Б+ДН подлесок: ЛШ РЕДКИЙ ПЛОТНО НЕРАВНОМЕРНАЯ	1 ДН 26 Б ОС ЛИП	85	25 27 27 26	28 28 36 26	9	4	2	ДКЛСН Д2	,6	240	168	50 50 34 34	2 2 4 2	
15	7	3ДНЗЕ2ОС2ЛИП подлесок: ЛШ КУЛ ГУСТОЙ повреждение ВОЗЛЕЖАМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ	1 Д 15 Б	15	5	6	1	1	2	ДКЛСН Д2	,4	20	14	14		
16	7	лесные культуры 10Д ПЛОТНО НЕРАВНОМЕРНАЯ	1 Д	15	5	6	1	1	2	ДКЛСН Д2	,4	20	14	14		
17	4	7ЛИПЗЕ подлесок: КУЛ РЕДКИЙ	1 ЛИП 20 Б	50	18 23	16 24	5	2	2	ДКЛСН Д2	,6	190	76	53 23		
18	1	ручь ширина 1,1 м, протяженность 0,9 км														РАЗРУБКА
19	1	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 1,0 м, протяженность 1,0 км, ЗАРОСШИЕ														
20	1,0	5ДН5ЛИП подлесок: ЛШ КУЛ ГУСТОЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПЛОТНО НЕРАВНОМЕРНАЯ	1 ДН 26 ЛИП	90	26 25	44 28	9	4	2	ДКЛСН Д2	,5	200	200	100 100	2 2	ДОБРОВ. - ВЫБ. Р. 10%
21	1	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,3 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - КР. ГОД. итого по кварталу														
											6693	30	128			
											С	1271				

Таксационное описание

г. Тульская л-во*

Ленинское уч. л-во, Красноворотская дача
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

г. Туль

№ п/п	Площадь, м²	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выщелы	Эл: Я: Р: С: У: О: А: Н: Т: И: Т: Р: А:	В: О: М: С: Р: О: Т: Т: А:	Д: И: В: З: М: А: С: М: В: О: Т: Т: Р: А:	К: Г: Л: Р: О: А: И: В: О: Т: Т: Р: А:	Б: О: Л: А: И: В: О: Т: Т: Р: А:	Тип леса	П: О: Л: С: А: И: В: О: Т: Т: Р: А:	Запас сырья, м³	К: Л: Т: О: А: Р: О: Д:	Запас на выделе, м³	Ель: Захламлен: Дер.: Сухостой: Лиственный: Распоряжения	№
1	4 10Б	1 В	80 26 26 8 4 1	ДКЛСН Д ₂	8 260 104 104 2	4	ДОБРОВ. - ВЫБ. Р. 30%	10						
подлесок: лщ кул средний														
2	5,1	Сенокос	1 Д 73 18 24 4 2 3	ДКЛСН Д ₂	7 200 180 144 36	11								
СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, ЗАРОСШИЙ 10% ИВА КУСТАРНИК, УРОЖАЙНОСТЬ 0,8 т/га В ВЫДЕЛЕ ОБРАТ														
3	9	лесные культуры	1 Д 73 18 24 4 2 3	ДКЛСН Д ₂	7 200 180 144 36	12								
8Д2Б подлесок: лщ кул средний														
4	9,3	4ЛП4ОС2ДН+КЛ	1 ЛП 75 25 26 8 4 2	ДКЛСН Д ₂	7 390 3627 1451 2 1451 4 725 2	47	ДОБРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	13						
подлесок: лщ кул средний повреждение болезнями леса, осина, сильная степень повр., трутовик ложный осинов. СОСТАВ НВОДНОРОДНЫХ														
5	6,5	4ЛП3ОС2ДН1КЛ	1 ЛП 80 26 28 8 4 1	ДКЛСН Д ₂	7 390 2535 1014 2 760 4 507 2 254 2	47	ДОБРОВ. - ВЫБ. Р. 30%	14						
подлесок: кул лщ средний повреждение болезнями леса, осина, сильная степень повр., трутовик ложный осинов. СОСТАВ НВОДНОРОДНЫХ														
6	1,7	7ДН2ЛП1ОС	1 ДН 70 22 28 7 3 2	ДКЛСН Д ₂	5 160 272 190 2 34 55 2 27 4	34	УБОРКА ЗАХЛАМ.	15						
повреждение болезнями леса, осина, сильная степень повр., трутовик ложный осинов. СОСТАВ НВОДНОРОДНЫХ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ														
7	6	лесные культуры	1 Л 52 27 32 3 2 1А	СДУВ С ₂	7 370 222 222	17								
10Л+Б+ДН+ИВ подлесок: кул ивк чр средний														
8	2,3	9В1ДН+ОС	1 В 85 27 30 9 4 1	ДКЛСН Д ₂	7 240 552 497 2 55 2	12	ДОБРОВ. - ВЫБ. Р. 20%	18						
участки лесов с наличием реликт. и эндем. растений														
подлесок: лщ кул средний														
9	3	лесные культуры	1 Д 73 19 28 4 2 3	ДКЛСН Д ₂	5 150 45 45 3	3	УБОРКА ЗАХЛАМ.							
10Д+ОС+ЛПЗ+ИВ подлесок: лщ кул средний СОСТАВ НВОДНОРОДНЫХ														

КОПИЯ ВЕРНА
Значит все правильно и верно
Саша

Гу то "Тульское л-во" Ленинское уч. д-во Красноворотская дача
ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

№ п/п	Площадь, м²	Состав, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Элементы	Возраст	Д	К	Г	Л	Р	Б	О	Тип леса	П	О	Л	Н	Запас на выделе, м³	К	Л	Т	Хозяйственные распоряжения	
1	1,2	Поселок лесной	1 ДН	70	23	26	7	3	2	ДКЛСН	Д2	481	481	481	2	25	481	2	2	2	2	25
2	3,7	10ДН+Б	1 ДН	70	23	26	7	3	2	ДКЛСН	Д2	481	481	481	2	25	481	2	2	2	2	25
3	4	Поселок лесной	1 ДН	70	23	26	7	3	2	ДКЛСН	Д2	481	481	481	2	25	481	2	2	2	2	25
4	4,9	лесные культуры	1 ДН	70	23	26	7	3	2	ДКЛСН	Д2	481	481	481	2	25	481	2	2	2	2	25
5	1,4	лесные культуры	1 Б	45	23	24	5	2	1А	ДКЛСН	Д2	196	196	196	1	196	196	1	1	1	1	196
6	6,6	лесные культуры	1 Д	63	20	20	4	2	2	ДКЛСН	Д2	1584	1584	1584	2	1584	1584	2	2	2	2	1584
7	6,0	лесные культуры	1 Д	63	20	20	4	2	1	ДКЛСН	Д2	1320	1320	1320	1	1320	1320	1	1	1	1	1320
8	2	Поляна для отдыха	1 Д	63	20	20	4	2	1	ДКЛСН	Д2	792	792	792	1	792	792	1	1	1	1	792
9	1,1	7ЛП2Б10С	1 ЛП	75	25	26	8	4	2	ДКЛСН	Д2	429	429	429	2	429	429	2	2	2	2	429
10	1,6	5Б3ЛП20С	1 Б	75	26	28	8	4	1	ДКЛСН	Д2	304	304	304	1	304	304	1	1	1	1	304
11	7	5Б50С+ДН	1 Б	80	27	30	8	4	1	ДКЛСН	Д2	168	168	168	1	168	168	1	1	1	1	168

Квартал: 102
КОПИЯ ВЕРНА
 инициалы и фамилия
 инициалы и фамилия
 Софр

ПРОХ. РУБ. 2 ОЧ.
15%

ДОБРОВ. - ВЫБ. Р.
15%

ДОБРОВ. - ВЫБ. Р.
10%

ДОБРОВ. - ВЫБ. Р.
15%

