

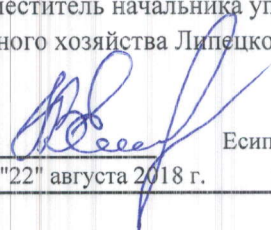
22.08.2018

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель начальника управления  
лесного хозяйства Липецкой области

X Есипов Н.В.

Подписано цифровой подписью:  
Есипов Николай Викторович

  
Есипов Н.В.  
"22" августа 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 463

лесных насаждений Тербунского лесничества (лесопарка)

Липецкой области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

V
V

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел (выделы)	Площадь, га
Воловское		17	25	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

☒ Наземное

☐ Дистанционное

1.1. На площади 0,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Воловское				рак дуба поперечный (код 373), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821)
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			Объем, кубм	Площадь загрязнения
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В квартале № 17 выделе № 25 на всей площади 0,9 га участкового лесничества Воловское насаждение является здоровым, средняя категория состояния составляет 1.25 (определено инструментальным способом). Состав насаждения по таксационному описанию 10ДНП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО инженер-лесопатолог Чернышов Е.С.

Подпись

Дата обследования

05.07.2018

*Е.Чернышов*

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



## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

соответствует

- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения  
(не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
приведена в приложении 1 к Акту.

- 2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью ☐  
с утраченной устойчивостью ☐

причины повреждения:

рак дуба поперечный (код 373), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб  
или вывал деревьев (код 821)

Данные причины определены по следующим признакам:

наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (>2/3 окр.ствола) (код 808), механические  
повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежден ных огнём корней	% деревьев с данным поврежден ием	оког корневой шейки по окружност и (1/4; 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данным поврежден ием	по окружност и (1/4, 2/4, 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным поврежден ием

Поражено болезнями:

Вид	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения (слабая, средняя, сильная)
Рак дуба поперечный	Дуб нагорный высокоствольный порослевой	6,1	единичная

- 2.3. Выборке подлежит

в том числе:

ослабленных

сильно ослабленных

усыхающих

свежего сухостоя

свежего ветровала:

свежего бурелома

старого ветровала:

старого бурелома

старого сухостоя

аварийных

3,9 % деревьев,

%,

(причины назначения)

%,

(причины назначения)

%,

(причины назначения)

%,

0,7 %,

%,

2,4 %,

%,

0,8 %,

%.


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

0,5

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

По результатам инструментального обследования насаждения на площади 0,9 га было установлено, что насаждение является здоровым, СКС - 1.25. Состав насаждения по таксационному описанию 10ДНП. На всей площади наблюдается единичное повреждение деревьев дуба поперечным раком, степень поражения - единичная. Санитарно-оздоровительные мероприятия не назначаются.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Воловское		17	25	0,9					

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

Меры по обеспечению возобновления:

*не требуются*

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

*Надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.*

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

2015

основная причина повреждения древесины

стволовые гнили

дата проведения обследований

05.07.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чернышов Е.С.

Подпись

Должность инженер-лесопатолог

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Тульской области"

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



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

05.07.2018 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Липецкая область  
Воловское

Лесничество (лесопарк)  
Урочища (лесная дача)

Тербунское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	10 днп	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубке, %	Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
								состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, км/га	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	29	30	31	32	33	34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1	2		Номер выдела																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

373 - Рак дуба поперечный

821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

808 - Наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (>2/3 окрестности)

206 - Механические повреждения обрыва корней (вывал) прошлых лет

ФИО Чернышов Е.С.

Должность инженер-лесопатолог

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Тульской области"

Дата составления документа 15.08.2018

Подпись

Телефон 8 (4872) 41-89-27

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку  
Временная пробная площадь

Субъект РФ Липецкая область  
Лесничество (лесопарк) Тербунское Участковое лесничество Воловское  
Квартал 17 Выдел 25 Площадь, 0,90 га,  
Номер очага вредных организмов б/н Размер пробной площади 0,90 га,

Таксационная характеристика:

тип леса ДОСЗЛ состав 10ДНП возраст 100 бонитет 3  
полнота 0,5 запас на га 170 возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения: 2015

Причина 1 - рак дуба поперечный (код 373), причина 2 - воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев дуба нагорного высокоствольного порослевого (код 821)

Данные причины определены по следующим признакам: наличие на стволе под кроной раковых ран, язв. образований (>2/3 окр.ствола) (код 808), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206)

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)  
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: здоровое

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет 1,25

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 15.08.2018 Телефон 8 (4872) 41-89-27

ФИО Чернышов Е.С. Подпись Е.С. Чернышов  
Должность инженер-лесопатолог  
Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Тульской области"



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:

Дуб нагорный высокоствольный порослевой

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
8	17																17	
12	15	6															22	0,5
16	15	3									1						18	
20	6	3						1			3						13	2,0
24	4							1									5	0,5
28	5	4						1			1						11	1,0
32	14	3	1								3						21	1,6
36	28	6									1						35	0,5
40	26	1															27	
44	19																19	
48	3																3	
52	6																6	
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
84																		
88																		
92																		
96																		
100																		
Итого число стволов, шт.	158	26	1					3			9						197	6,1
Итого, % от числа стволов	80,2	13,2	0,5					1,5			4,6						100,0	6,1
Итого запас, кубм	145,6	14,9	0,9					1,3			5,2						167,9	3,9
Итого, % от запаса	86,7	8,9	0,5					0,8			3,1						100,0	3,9

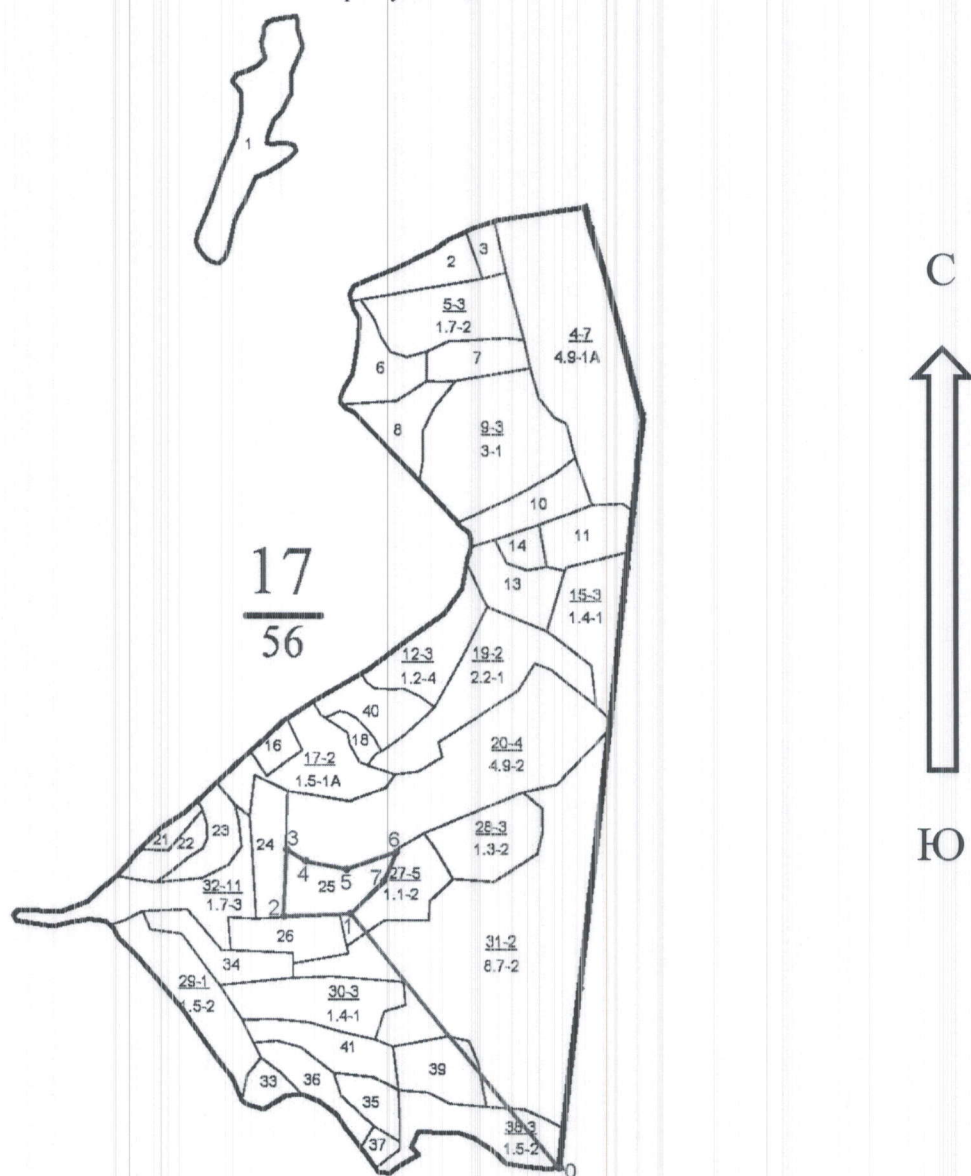
Итоговая

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
8	17																17	
12	15	6									1						22	0,5
16	15	3															18	
20	6	3						1			3						13	2,0
24	4							1									5	0,5
28	5	4						1			1						11	1,0
32	14	3	1								3						21	1,6
36	28	6									1						35	0,5
40	26	1															27	
44	19																19	
48	3																3	
52	6																6	
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
84																		
88																		
92																		
96																		
100																		
Итого число стволов, шт.	158	26	1					3			9						197	6,1
Итого, % от числа стволов	80,2	13,2	0,5					1,5			4,6						100,0	6,1
Итого запас, кубм	145,6	14,9	0,9					1,3			5,2						167,9	3,9
Итого, % от запаса	86,7	8,9	0,5					0,8			3,1						100,0	3,9

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанные вредителями.  
Средняя по породе: Дуб нагорный высокоствольный порослевой-1.25

Абрис участка


М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадок)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
25	сплошной				0,9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52°09.241' 38°25.722'	СЗ 42°	440
1-2	52°09.422' 38°25.462'	ЮЗ 88 °	90
2-3	52°09.448' 38°25.397'	СВ 04 °	87
3-4	52°09.477' 38°25.389'	ЮВ 66 °	40
4-5	52°09.464' 38°25.397'	ЮВ 85 °	50
5-6	52°09.467' 38°25.475'	СВ 70 °	75
6-7	52°09.465' 38°25.511'	ЮЗ 27 °	40
7-1	52°09.455' 38°25.502'	ЮЗ 45,9 °	76,3



Условные обозначения: границы выдела, СОМ – 

Обследуемая площадь – 0,9 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Е.С. Чернышов

Подпись 

Дата составления документа 15.08.2018

Телефон: 8(4872)41-89-27

# Таксационное описание

Воловское участковое лесничество

ОКУ «Тербунское лесничество»  
Управление лесного хозяйства Липецкой области

участковое лесничество: ВОЛОВСКОЕ														ПРОТИВОПОЗИЦИОННЫЕ ЛЕСА										Квартал 17			
N	Шло- ва- де- ла	Состав лесок ости	Подрост выдела	по: Я: та	Вы- та	Эле- та	Воз- та	Вы- та	Ди: та	Кл: та	Гр: та	Бо: та	Тип леса	Полн: ота	Запас леса,	сырост. дес. МЗ	Кл: ас:	Запас ас:	на с	общий: су-	в т.ч. ре-	по: дин	сто: ник	общий: лик-	Хозяйственные 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				
25	9	10	ДНП	1	23	ДНП	100	23	36	10	4	3	ДосЗЛ	5	17	15	15	2							1		

ДП

подлесок: БРК КРЛ СР. ГУСТ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Копия верна

Директор ОКУ «Тербунское лесничество»

*Т.Т.Т.*  
Тишенин Н.Т.



«04» июля 2018г.