

10.07.2020

**X** Божко Ю.Н.

Подписано цифровой подписью:  
Божко Юрий Николаевич

"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник управления лесного  
хозяйства Липецкой области

Божко Ю.Н.

"10" июля 2020 г.

**Акт**

**лесопатологического обследования № 193**

лесных насаждений Данковского лесничества (лесопарка)

Липецкой области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

V

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бигильдинское		120	4	43,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 43,1 га.

*Всех*

*Км*

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

☒ Наземное

☐ Дистанционное

- 1.1. На площади 43,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I 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	
Бигильдинское				гнили стволовые (код 350), трутовик ложный дубовый и дуболобивый (код 360)
Итого				

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

- 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 № 120 выделе № 4 участкового лесничества Бигильдинское

на всей площади 43,1 га насаждение является здоровым, средневзвешенная категория

состояния составляет 1.38. Состав насаждения по таксационному описанию 4ЛП4ДН2Б+ОС.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_\_\_\_\_ инженер-лесопатолог Чернышов Е.С.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата обследования \_\_\_\_\_

16.06.2020

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

16.06.2020 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Липецкая область  
Бигильдинское

Лесничество (лесопарк)  
Урочища (лесная дача)

Данковское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %											31	32	33	34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
							состав	9	10	11	12	13	14	15		16	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 поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Площадь, га																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
120	4	43,1	Защитные леса	противопожарные леса			4ЛП4ДН2Б+ОС									80	10	5	2	2	1					832	3,0	350	3,0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
							Всего	80	25	26	ДСН	0,7	2	310																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
							ЛП																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
							ДН																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
							Б																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*".  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чернышев Е.С.

Должность инженер-лесопатолог

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

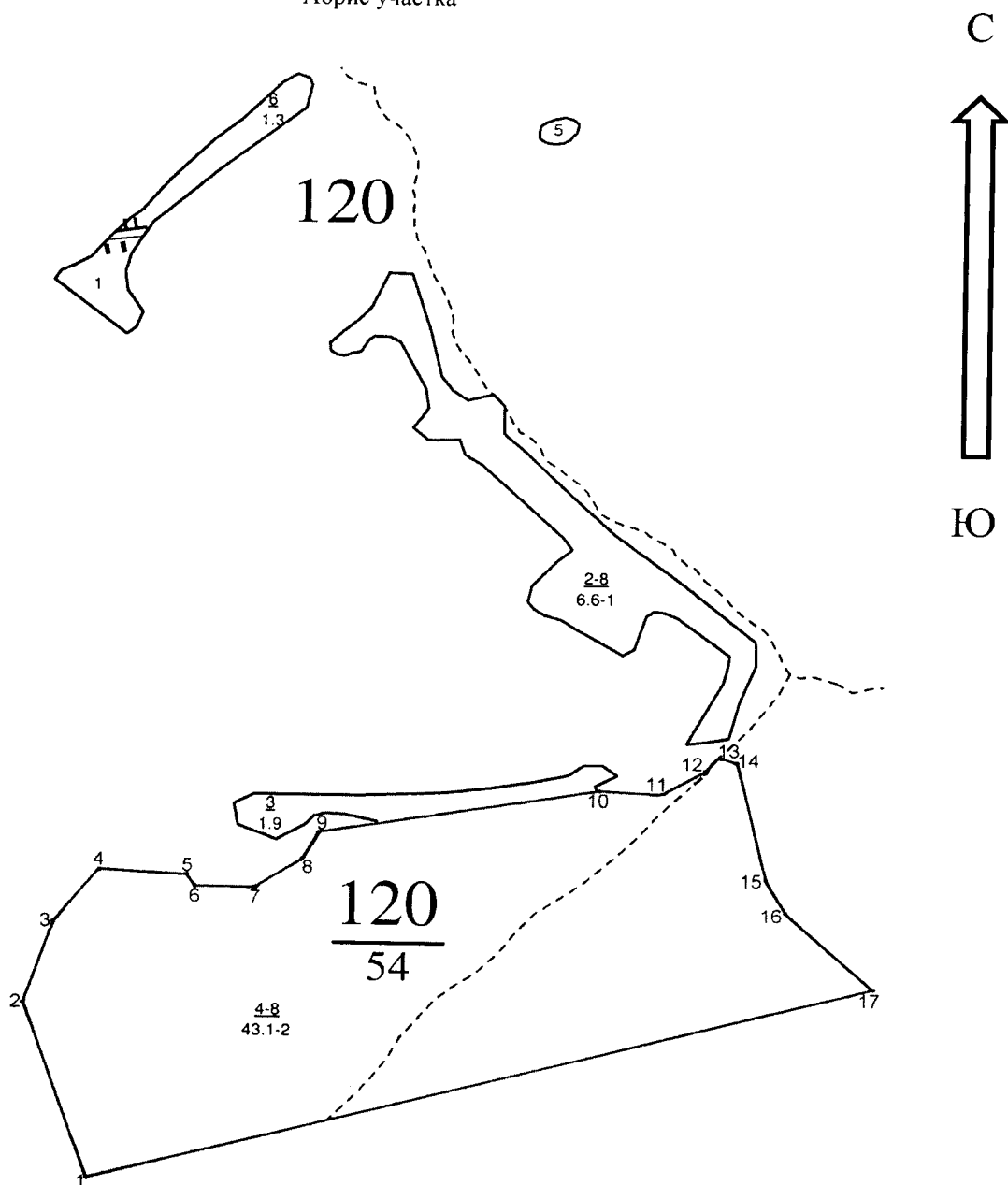
Дата составления документа 03.07.2020 г.

Телефон 8 (4872) 41-89-27

350 - Гнили стволовые  
360 - Грузовик ложный дубовый и дуболобый  
832 - Наличие гнили

М 1:10000


Абрис участка



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадок)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	38.965188° 53.540584°		
2	38.963621° 53.543086°		
3	38.964306° 53.544075°		
4	38.965168° 53.544770°		
5	38.967118° 53.543705°		

6	38.967341° 53.544618°		
7	38.968427° 53.544524°		
8	38.969672° 53.545047°		
9	38.969992° 53.544629°		
10	38.975917° 53.545895°		
11	38.977019° 53.545857°		
12	38.978153° 53.546114°		
13	38.978488° 53.546419°		
14	38.978903° 53.546352°		
15	38.979559° 53.544811°		
16	38.979974° 53.544317°		
17	38.981780° 53.543271°		

Условные обозначения: границы выдела – 

Обследуемая площадь – 43.1 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
филиал ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Тульской области»

Должность: инженер-лесопатолог

ФИО: Е.С. Чернышов

Подпись



Дата составления документа 03.07.2020 г. Телефон: 8(4872)41-89-27

## Управление лесного хозяйства Липецкой области

# ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

подлесок: Р Ж ЛЩ СР. ГУСТ

Директор ОКУ «Данковское лесничество»

29 июня 2020 г.

