

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 № 200
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
Лебедянское		11	11	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га.

Ю.Н. Божко

К.И.С.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

☒ Наземное

☐ Дистанционное

1.1. На площади 2,7 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	
Лебедянское				трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360), стволловые гнили (код 350)
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 № 11 выделе № 11 участкового лесничества Лебедянское

на всей площади 2,7 га насаждение является здоровым, средневзвешенная категория

состояния составляет 1.38. Состав насаждения по таксационному описанию 8ДН2В+КЛО.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО инженер-лесопатолог Чернышов Е.С.

Подпись _____

Дата обследования 17.06.2020

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 17.06.2020 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Липецкая область
Лебедянский

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Данковское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Защитные леса		Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %												Полный рубке, %	Причина ослабления, повреждения	Доля поврежденных деревьев, %	Признаки повреждения деревьев	Вид	Назначенные мероприятия																				
			Номер выдела	Площадь выдела, га					Защитные леса	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см		тип леса	полнота	бонитет	запас, км/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																								
11	11	2,7	Защитные леса	противопожарные леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	8ДН2В+КЛО										80	10	5	2	2	1									832	3,0	360	3,0																						
								Всего	63	20	24	ДСН	0,9	2	240																																										
								ДН								80	10																				5	2	2	1																	
								В								80	10																				5	2	2	1																	
								КЛО								100																																									

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

ФИО Чернышов Е.С. Подпись

Должность инженер-лесопатолог

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

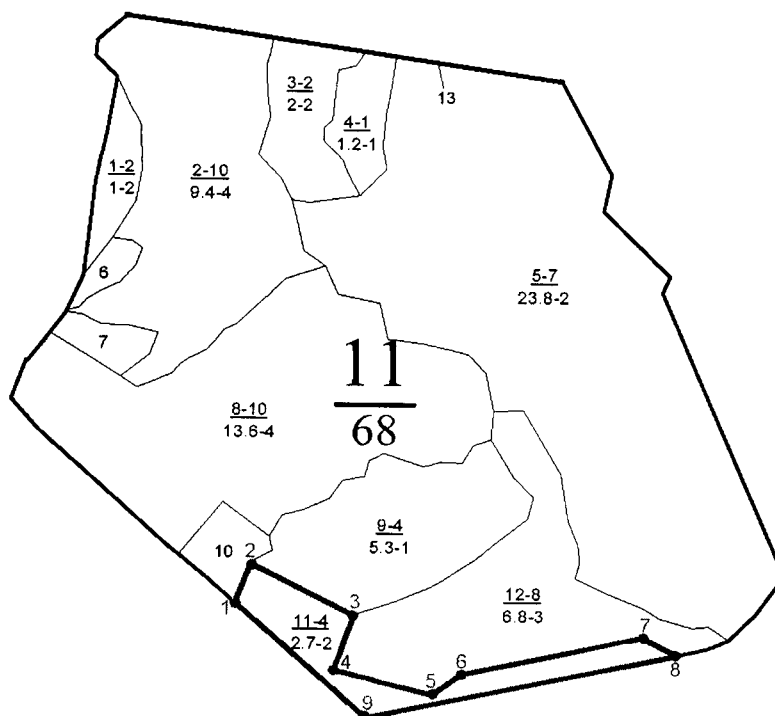
Дата составления документа 03.07.2020 г. Телефон 8 (4872) 41-89-27

360 - Трутовик ложный дубовый и дуболюбивый
350 - Гнили стволовые
832 - Наличие гнили

М 1:10000

Абрис участка


С



Ю

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадок)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
11					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	39.147948° 53.095703°		
2	39.147969° 53.096107°		
3	39.150673° 53.095509°		
4	39.150473° 53.094808°		
5	39.151460° 53.094557°		
6	39.152488° 53.094794°		
7	39.156106° 53.095265°		
8	39.157329° 53.095001°		
9	39.150116° 53.094214°		

Условные обозначения: границы выдела – 

Обследуемая площадь – 2.7 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

