

12.07.2021

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 N 910

**X** Божко Ю.Н.

Подписано цифровой подписью:  
Божко Юрий Николаевич

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Начальник управления лесного  
хозяйства Липецкой области

ФИО

Божко Ю.Н.

Дата

12.07.2021 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 344  
лесных насаждений Данковского лесничества  
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное



Инструментальное



Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела
Бигильдинское	-	61	9	2,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,4 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_ номер - от -, вид разрешенного использования лесов: .

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,4 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,4 га.

Уч. лес-во	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Бигильдинское	-	61	9	2,4	-	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); трутовик ложный дубовый и дуболобивый (код 360); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); гнили стволовые (код 350); трутовик настоящий (код 355).

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	2,4
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

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

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 2,4 га насаждение ослабленное, СКС насаждения: 2,22. Требуется проведение инструментального (детального) ЛПО. Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: нет; агитационные мероприятия: нет.

Уч. Л-во	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бигильдинское	-	61	9	2,4	-	-	инструментальное ЛПО	2021-2023

Дата проведения обследований: 22.06.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лодыгин А.В.

Организация: ООО НПП "АЦЛПИ"

Должность: Инженер лесопатолог

Подпись

*Лодыгин*

Телефон: 8 (952) 555 53 14

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за Июнь месяц 2021 г.

Субъект Российской Федерации: Липецкая область. Лесничество (лесопарк): Данковское.  
Участковое лесничество: Бигильдинское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	Назначенные мероприятия					
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие				Причина ослабления, повреждения					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лп выдела	Площадь лп выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб., шт.	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
								10Дл+Б	Всего	59	12	14	ДОСЗЛ	0,7	4	90	-	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
									Дл	-	-	-	-	-	-	-	-	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
									Б	-	-	-	-	-	-	-	-	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
																		ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
																		ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
																		ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия	
61	9	2,4	Защитные	Противорозгонные леса	нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			Причина ослабления, повреждения						Подлежит рубке, % от запаса		инструментальное ЛПО 2,4	

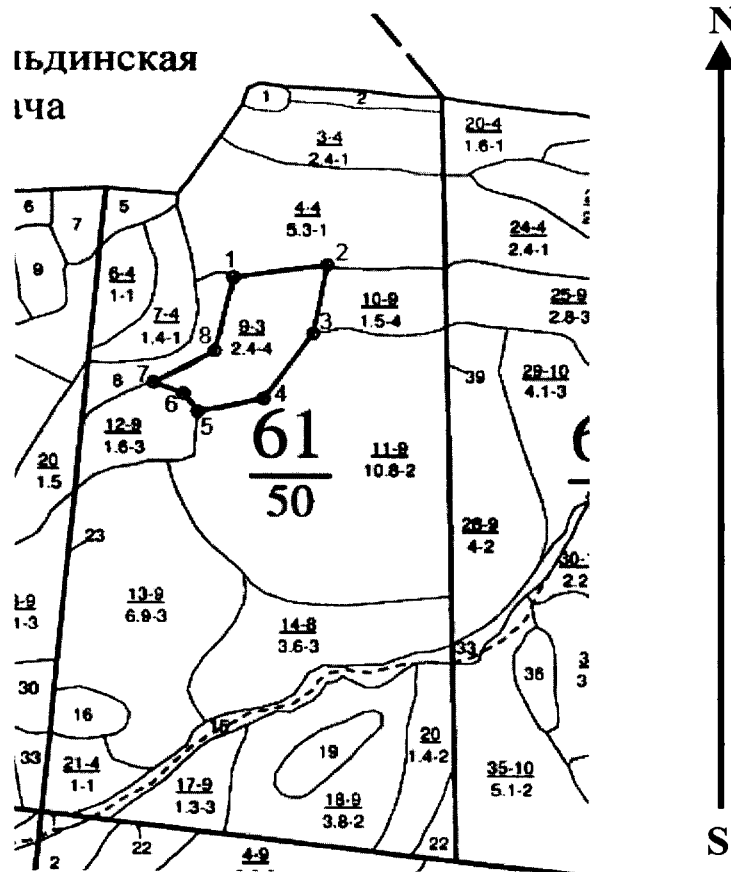
В насаждении присутствуют породы отражённые в перечётной ведомости, но не отражённые в таксационном описании из-за незначительного объёма.  
Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

*Лодыгин*

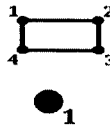
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лодыгин А.В.  
Дата составления документа: 29.06.2021 года. Тел. 8 (952) 553 53 14

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованных выделов

центры реласкопических площадок

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечеа					Координаты ПП	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
61	9	-							

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	53.35902°	39.08306°	125.9
2->3	53.35918°	39.08493°	99.3
3->4	53.3583°	39.08465°	113.7
4->5	53.35747°	39.08366°	89.7
5->6	53.3573°	39.08234°	31.9
6->7	53.35753°	39.08205°	42.6
7->8	53.35768°	39.08146°	93.1

8->9	53.35808°	39.08268°	107
9->1	53.35902°	39.08306°	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лодыгин А.В.

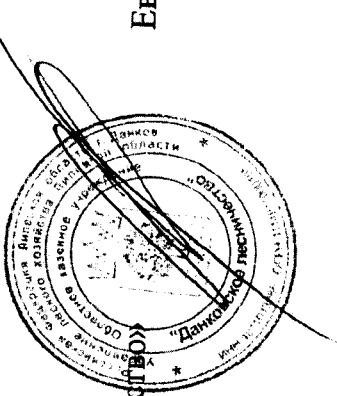
Дата составления документа: 29.06.2021 года. Тел. 8 (952) 555 53 14

*Лодыгин*

Таксационное описание  
 Бигильдинского участкового лесничества  
 ОКУ «Данковское лесничество»  
 ПРОТИВОРОЗНОМНЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: БИГИЛЬДИНСКОЕ		Квартал 61	
Н: По: Состав: Подрост, по: Я: Вы: Эле-: Воз: Вы: Ди: Кл: Гр: Во: Тип: Поин: Запас сапрораст: Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	де: каль, лесок покров, поч: со: мент:	ота: леса, дес. МЗ	ас:
ла: га: ости выдела. Омет:	ра: со: ам: с: ла: ки: леса	Суде: на: обий: в т.ч.:	с: су: ре-: едн: захлапен. Хозяйственные
ле: ка о порослевом: У: я: са:	ст: та: ет: во: во: те:	а пл: по: то: стоя: дни:	ныч:
примк. Норман. Кат: ру:	сп: ср:	на: сос: : ва:	ле-: обий: лик-: мероприятия
ст. месале. Земаль: С: са:	р: ас: ас: г:	тав: : ра:	де-: раь:
Хар. лесных культур:	та: та:	выдел: лог-: ос:	ев:
Кадастров. оценка:		шом: : км:	выда:
1: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: 11: 12:	13: 14: 15: 16: 17: 18: 19: 20: 21: 22: 23: 24:		
9 2,4 лесные культуры	1 12 ДН Б	59 12 14 3 2 4 ДССЛ 7 9 22 22 2	
10 ДН+Б	Б	90	

подлесок: ДН БРК ЧР СР ГУСТ  
 культуры-57 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ



Копия верна  
 Директор ОКУ «Данковское лесничество»  
 Евсеев Ю.В.