

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 № 394
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
Лебедянское	-	13	9	4,6	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 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 4,6 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,6 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
Лебедянское	-	13	9	4,6	-	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); трутовик настоящий (код 355); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); опёнок (код 467); трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360).

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	4,6
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 4,6 га насаждение ослабленное, СКС насаждения: 2,38. 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
Лебедянское	-	13	9	4,6	-	-	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

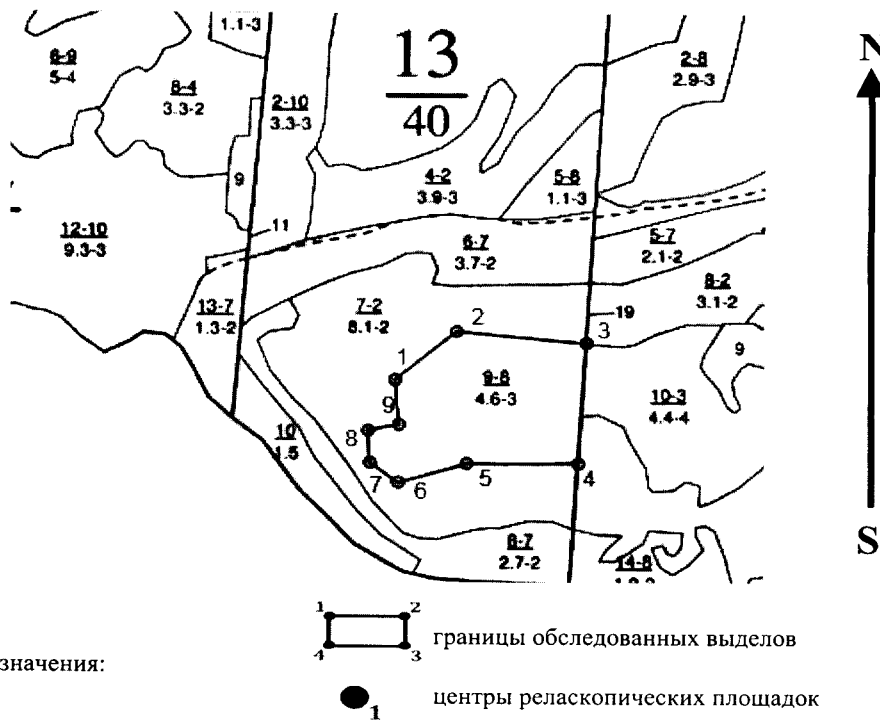
Подпись

Телефон: 8 (952) 555 53 14

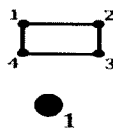
Лодыгин

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованных выделов

●₁ центры реласкопических площадок

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				Координаты ПП	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м		
13	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	53.11413°	39.26386°	107
2->3	53.11476°	39.26508°	172.9
3->4	53.11461°	39.26766°	172.4
4->5	53.11306°	39.26751°	148.4
5->6	53.11306°	39.26528°	94.7
6->7	53.11282°	39.26392°	46.6
7->8	53.11307°	39.26337°	45.9
8->9	53.11348°	39.26333°	41.6
9->10	53.11356°	39.26394°	63.8
10->1	53.11413°	39.26386°	

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

Таксационное описание
 Лебедянского участкового лесничества
 ОКУ «Данковское лесничество»
 Управление лесного хозяйства Липецкой области

Участковое лесничество: ЛЕБЕДЯНСКОЕ										ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ЛЕСА										Квартал 13		
И	Пло-	Состав	Подрос	по:	Я:	Вн:	Эле-	Воз:	Вн:	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. МЗ
де-	вад:	лесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	леса,	дес. МЗ	ас:	су:	ре-	еди-	захламлен	хозяйственные	
ла	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-	са	ст:	та	ет:	во:	зо:	те:	ТЛУ	Сумм:	на	обши:	в	т.ч.:	хо-	нит-		
		просп.	Наземн.	кат:	ру-	са-	ег.	незалес.	земель:	с:	са-	1	на	а пл	на	сос:	ва:	то:	стоя:	днн	ны	мероприятия
		Хар.	лесных	культур	с:	са-	ег.	незалес.	земель:	с:	са-	1	на	а пл	на	сос:	ва:	то:	стоя:	днн	ны	мероприятия
		Кадастр.	оценка																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
9	4,6	10	ДНП	1	20	ДНП	80	20	28	8	4	3	ДСН	Д2	,5	14	64	64	2			24

подросок: ВКЛЮЧАЮ (10) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: ЛИХИ Р СР ТУСТ
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУП.
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Копия верна
 Директор ОКУ «Данковское лесничество»

 Евсеев Ю.В.