

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 № 425
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	-	104	3	11,3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,3 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 11,3 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 11,3 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	-	104	3	11,3	-	воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); трутовик настоящий (код 355); опёнок (код 467); трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код 358); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); гнили стволовые (код 350).

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	11,3
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 11,3 га насаждение сильно ослабленное, СКС насаждения: 2,59. 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	-	104	3	11,3	-	-	инструментальное ЛПО	2021-2023

Дата проведения обследований: 22.06.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лодыгин А.В.

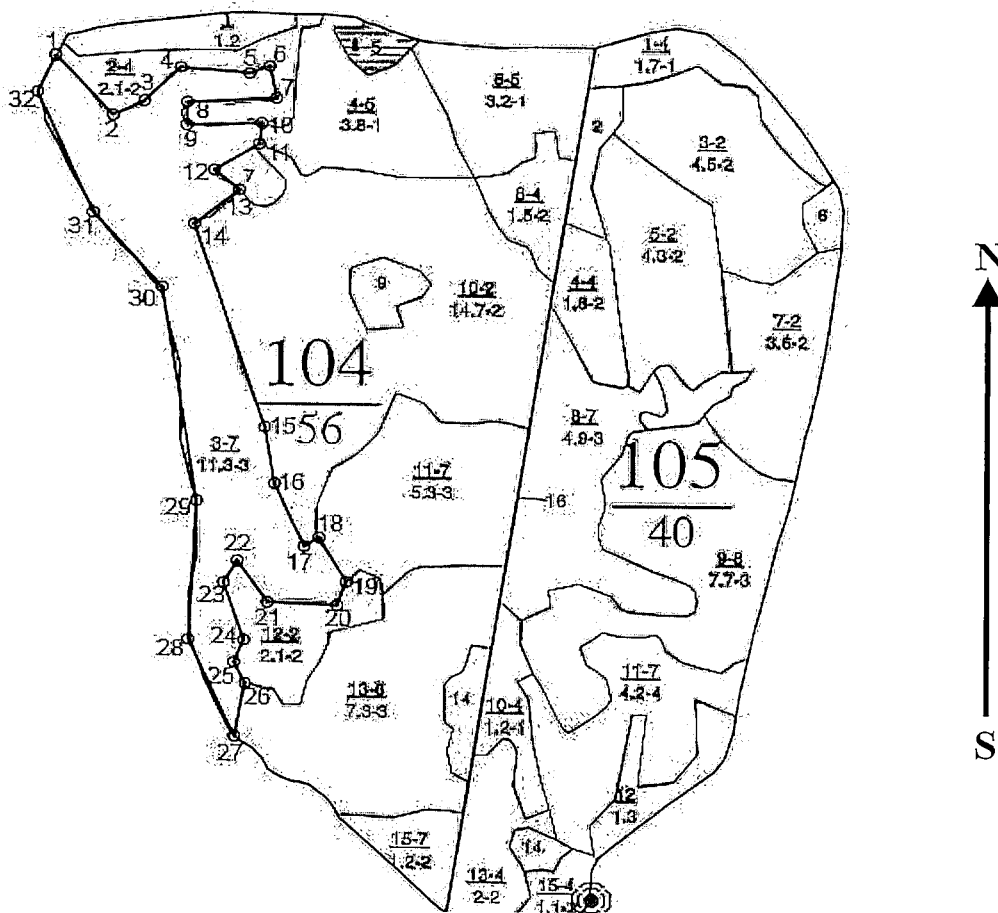
Организация: ООО НПП "АЦЛПИ"

Должность: Инженер лесопатолог

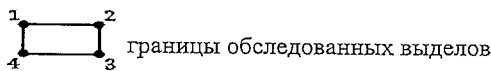
Подпись

Телефон: 8 (952) 555 53 14

Лодыгин



Условные обозначения:



● 1 центры реласкопических площадок

№ квартала	№ выдела	№ ЛПП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечега					Координаты ПП	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
104	3	-							

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	52.88518°	39.14366°	114.6
2->3	52.88441°	39.14479°	45.9
3->4	52.8846°	39.1454°	67.9
4->5	52.88504°	39.14611°	91.1
5->6	52.88497°	39.14746°	28.3
6->7	52.88506°	39.14785°	47
7->8	52.88465°	39.14799°	117.3
8->9	52.88459°	39.14625°	33.1
9->10	52.88429°	39.14624°	98.7
10->11	52.88432°	39.14771°	30.6
11->12	52.88405°	39.14766°	69.8
12->13	52.88371°	39.14678°	43.6
13->14	52.88345°	39.14727°	77.1
14->15	52.883°	39.1464°	306.4

15->16	52.88038°	39.1478°	80.8
16->17	52.87966°	39.148°	97.4
17->18	52.87886°	39.14859°	23.2
18->19	52.87897°	39.14888°	72.7
19->20	52.87841°	39.14943°	35.6
20->21	52.87811°	39.14925°	92.1
21->22	52.87814°	39.14788°	71.3
22->23	52.87867°	39.14728°	35.6
23->24	52.87839°	39.14701°	86.4
24->25	52.87765°	39.14742°	34.5
25->26	52.87737°	39.14723°	33.4
26->27	52.8771°	39.14745°	76.4
27->28	52.87642°	39.14724°	150.1
28->29	52.87765°	39.14633°	197.9
29->30	52.87943°	39.14647°	309.4
30->31	52.88218°	39.14578°	139.2
31->32	52.88314°	39.14444°	189.9
32->33	52.88471°	39.14331°	57.8
33->1	52.88518°	39.14366°	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Лодыгин

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

