

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

Акт
лесопатологического обследования № 438
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
Хрущевское	-	55	9	22,2	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,2 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 22,2 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 22,2 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
Хрущевское	-	55	9	22,2	-	трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код 358); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); гнили стволовые (код 350); опёнок (код 467).

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	22,2
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 22,2 га насаждение сильно ослабленное, СКС насаждения: 2,6. 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
Хрущевское	-	55	9	22,2	-	-	инструментальное ЛПО	2021-2023

Дата проведения обследований: 22.06.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лодыгин А.В.

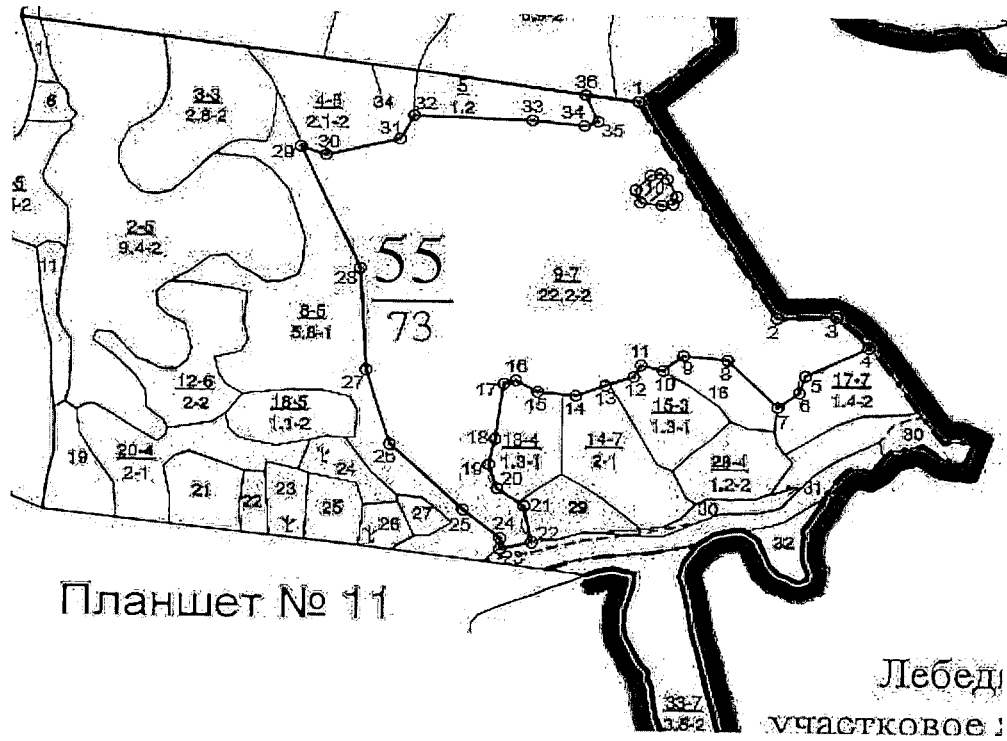
Организация: ООО НПП "АЦЛПИ"

Должность: Инженер лесопатолог

Подпись

Телефон: 8 (952) 555 53 14

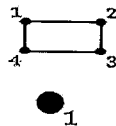
Лодыгин



Планшет № 11

Лебеди

УЧАСКОВОЕ



Условные обозначения:

границы обследованных выделов

центры реласкопических площадок

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты ПП	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
55	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	53.10536°	38.99379°	363.2
2->3	53.10256°	38.99659°	78
3->4	53.10258°	38.99776°	61.3
4->5	53.10219°	38.99841°	93.2
5->6	53.10182°	38.99716°	25.4
6->7	53.1016°	38.99704°	35.9
7->8	53.1014°	38.99662°	95.1
8->9	53.10201°	38.99562°	58.9
9->10	53.10206°	38.99474°	34.3
10->11	53.10187°	38.99434°	30.5
11->12	53.10194°	38.9939°	19.1
12->13	53.10179°	38.99376°	39.9
13->14	53.10167°	38.99319°	42.1
14->15	53.10153°	38.99261°	51.2
15->16	53.10158°	38.99184°	33
16->17	53.10172°	38.99141°	16.6
17->18	53.10167°	38.99117°	80.1
18->19	53.10096°	38.99101°	37.2
19->20	53.10063°	38.99089°	35.3

20->21	53.10033°	38.99106°	43.3
21->22	53.10012°	38.9916°	52.3
22->23	53.09965°	38.99175°	43.1
23->24	53.09956°	38.99113°	15.3
24->25	53.0997°	38.99113°	63.6
25->26	53.10006°	38.99038°	134.1
26->27	53.10088°	38.98892°	111.2
27->28	53.10184°	38.98844°	146.5
28->29	53.10315°	38.98831°	190.9
29->30	53.10472°	38.98712°	35
30->31	53.10461°	38.98761°	100.1
31->32	53.10483°	38.98907°	39.7
32->33	53.10514°	38.98935°	156.7
33->34	53.1051°	38.99169°	69.4
34->35	53.10503°	38.99273°	19
35->36	53.10509°	38.993°	42.4
36->37	53.10544°	38.99274°	70.8
37->1	53.10536°	38.99379°	

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

