

23.06.2021

УТВЕРЖДАЮ:

**X** Божко Ю.Н.

Подписано цифровой подписью:  
Божко Юрий Николаевич

Должность

Начальник управления лесного  
хозяйства Липецкой области

ФИО

Божко Ю.Н.

Дата

23.06.2021 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 64  
лесных насаждений Задонского лесничества  
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное

Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела, га
Октябрьское	-	75	13	7,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7.4 га.

Кадастровый номер участка: -

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

Документ о праве пользования: -

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

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Октябрьское	-	75	13	7,4	-	трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360); опенок (код 467); трутовик настоящий (код 355); трутовик ложный осиновый (код 358).

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
1	2
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	7,4
Развитие очагов вредных организмов	0

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		
1	2	3	4	5	6

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Насаждение сильно ослабленное, подвержено воздействию трутовика ложного дубового и дуболюбивого; опенка; трутовика настоящего; трутовика ложного осинового. СКС насаждения - 3,22.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Октябрьское	-	75	13	7,4	-	-	инструментальное ЛПО	2021-2023

Дата проведения обследования: 17.05.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) 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 Май месяц 2021 г.**

Субъект Российской Федерации: Липецкая область. Лесничество: Задонское.  
Участковое лесничество: Октябрьское. Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия																																												
								Часть деревьев на пробе, шт.										Причина ослабления										34	35	36																																										
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесное 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	сонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие			ослабленные по категориям состояния, % от запаса						ИО	площадь, га																																						
Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н																																											
75	13	7,4	Защитные	Лес, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	нет	-	7,4	Б4Длпт+Ос+Кло	Длпт	67	25	28	ДОСН	0,6	1	160	100,0	20,0	21,0	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0	27,0	28,0	29,0	30,0	31,0	32,0	33,0	34,0	35,0	36,0	37,0	38,0	39,0	40,0	41,0	42,0	43,0	44,0	45,0	46,0	47,0	48,0	49,0	50,0	51,0	52,0	53,0	54,0	55,0	56,0	57,0	58,0	59,0	60,0	61,0	62,0	63,0	64,0	65,0	66,0	67,0	68,0	69,0	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0
75	13	7,4	Защитные	Лес, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	нет	-	7,4	Б4Длпт+Ос+Кло	Длпт	67	25	28	ДОСН	0,6	1	160	100,0	20,0	21,0	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0	27,0	28,0	29,0	30,0	31,0	32,0	33,0	34,0	35,0	36,0	37,0	38,0	39,0	40,0	41,0	42,0	43,0	44,0	45,0	46,0	47,0	48,0	49,0	50,0	51,0	52,0	53,0	54,0	55,0	56,0	57,0	58,0	59,0	60,0	61,0	62,0	63,0	64,0	65,0	66,0	67,0	68,0	69,0	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0

В насаждении присутствуют сухостой и захламленность, выведенные из состава древостоя при последнем лесоустройстве в объеме 220 м³

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

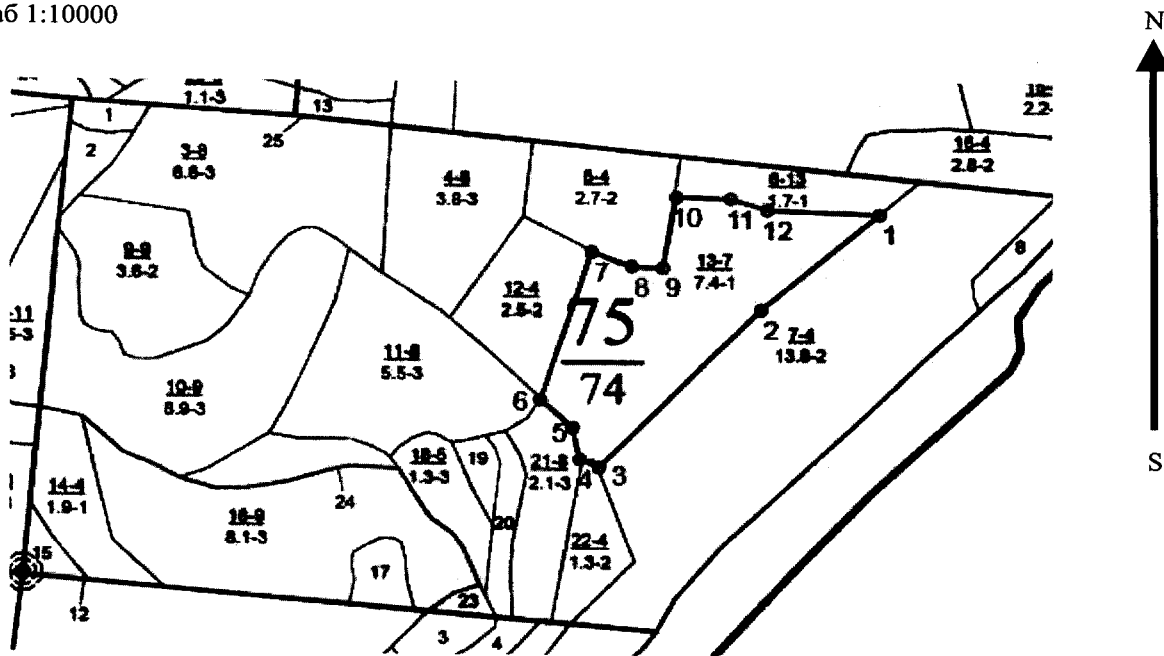
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лодыгин А.В.

Подпись

Дата составления документа: 15.06.2021 года.

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



1 2 3 4 границы обследованных выделов



1 центры реласкопических площадок

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та / центров круговых площадок перече́та
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
75	13	-						

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	52.43353°	39.03263°	207.9
2->3	52.4323°	39.03032°	311.8
3->4	52.43026°	39.02716°	27.6
4->5	52.43036°	39.02679°	46.7
5->6	52.43077°	39.02664°	58.1
6->7	52.43112°	39.02601°	223
7->8	52.43303°	39.027°	57
8->9	52.43285°	39.02779°	41.3
9->10	52.43283°	39.0284°	103.6
10->11	52.43375°	39.02866°	71.7
11->12	52.43373°	39.02972°	51.6
12->13	52.43358°	39.03044°	148.4
13->1	52.43353°	39.03263°	0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись Лодыгин

Дата составления документа: 15.06.2021 года.

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

(ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.17 ГОДА)

Участковое лесничество: ОКТЯБРЬСКОЕ

Лесничество: ЗАДОНСКОЕ

Квартал 75

ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

Участковое лесничество: ОКТЯБРЬСКОЕ

N	Пло-	Состав	Площ	по:Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди-	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Поли:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
13	7,4	лесные	культуры	1	22	В	67	25	28	7	4	1	ДОСН	6	16	118	71	2	15				7
													СЗД										

подлесок: лщ клп густой  
культуры-50 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

Копия верна  
Директор  
(должность)  
Рубцов А.А.  
(ФИО)

