

Deaf

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 1,5 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,5 га.

Уч. лес-во	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рыбино-Будское	-	64	11	1,5	-	358, 467, 272

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	1,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
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 1,5 га насаждение ослабленное. 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
Рыбино-Будское	-	64	11	1,5	-	-	-	-

Дата проведения обследований: 04.10.2023 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Шабанов С. И.

Организация: филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Воронежской области"

Должность: Инженер-лесопатолог

Подпись




Телефон: 89515424113

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 04.10.2023 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Обоянское.  
Участковое лесничество: Рыбино-Будское. Урочище (лесная дача): -

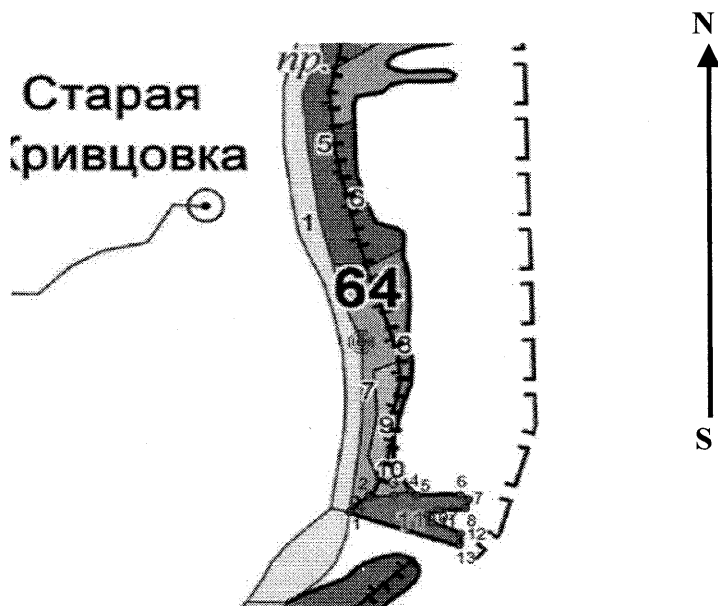
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лп выдела	Площадь лп выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия						
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухойстой	старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га									
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																	
64	11	1,5	Защитные	Противопожарные леса	почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль склонов оврагов (ОЗУ)	-	-	70с2Кл1Д+В+Лп	Всего	60	25	32	ДСН	0,6	1	240	-	36,5		20,5		23,3	0,3		3,5	3,5			3,5	8,9		358,467,272	100,0									

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.   
Дата составления документа: 03.11.2023 года. Тел. 89515424113

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

обследуемая площадь (rectangle with numbers 1, 2, 3, 4) неэксплуатационная площадь (rectangle with numbers 1, 2, 3, 4)

№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета					Координаты ПП	
				Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
64	11	-	1	-	-	-	1,50		

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	51,22912°	36,03595°	53
2->3	51,22945°	36,03651°	53
3->4	51,22948°	36,03727°	35
4->5	51,22957°	36,03774°	17
5->6	51,22948°	36,03794°	91
6->7	51,22949°	36,03924°	20
7->8	51,22939°	36,03949°	21,1
8->9	51,22921°	36,03939°	55,7
9->10	51,22917°	36,03859°	26,3
10->11	51,22907°	36,03825°	20,5
11->12	51,22891°	36,03839°	66
12->13	51,22866°	36,03925°	25,7
13->1	51,22843°	36,03921°	239,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шабанов С. И.

Дата составления документа: 03.11.2023 года. Тел. 89515424113

## Таксационное описание

ООО "Дубрава-Инфо" Обоянское л-во Рыбино-Будское уч.л-во  
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 64

Состав,	Э л : В :	Д : К Г : Б :	Тип :	П :	Запас сырораст. :	К :	Запас на выделе, м3 :	
Н в : Пло- подрост,	Я : л е : о : В :	и : л р : о :	леса :	о :	леса, м3 :	л :		
о ы : щадь, подлесок,	р : е с : з : ы :	а : н :	л :				Един : Захламлен :	Хозяйственные :
м д : почва,	у : м а : р : с :	м : в в : и :	тип :	н :	На :	В т.ч.о :	дер. :	распоряжения :
е е : га : рельеф,	с : е : а : о :	е : о о : т :	лесор. :	о :	Общий : по :	в : Сухо :	Ре-ест. :	
р л : особенности	- : н : с : т :	т : з з : е :	услов. :	т :	га : на : сост. :	а : стоя :	дин : воз. :	Общий : Лик- :
а : выдела	н : т : т : а :	р : р : т :	а :		выдел : пород :	р :		вида :

3 5,1 6ДНЗКЛ10С+КЛП+В 1 ДН 60 19 26 6 2 3 ДВСВ ,6 160 816 489  
20 КЛ 19 20 Е2 245  
ОС 25 32 82

подлесок: ЛЩ БР ТРН ГУСТОЙ  
В ВЫДЕЛЕ ОБРАГ  
озу: ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ СКЛОНОВ ОБРАГОВ

4 ,7 8ОС1КЛ1ДН+КЛП+В 1 ОС 60 25 32 6 4 1 ДСН ,6 220 154 123 4  
24 КЛ 19 20 Д2 16 2  
ДН 21 32 15 2

подлесок: ЛЩ БР ТРН ГУСТОЙ  
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ.  
В ВЫДЕЛЕ ОБРАГ  
озу: ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ СКЛОНОВ ОБРАГОВ

6 1,4 6ОСЗКЛ1ДН+КЛП+В 1 ОС 60 25 32 6 4 1 ДСН ,6 230 322 193 4  
23 КЛ 19 20 Д2 97 2  
ДН 22 32 32 2

подлесок: ЛЩ БР ТРН ГУСТОЙ  
склон 3 -20  
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ.  
В ВЫДЕЛЕ ОБРАГ  
озу: ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ СКЛОНОВ ОБРАГОВ

8 1,4 6КЛТЗКЛХ1ДН+КЛП 1 КЛТ 20 6 8 2 1 4 ДВСВ ,7 45 63 38  
+В 7 КЛХ 8 8 Е2 19  
ДН 8 8 6

подлесок: ЛЩ БР ТРН ГУСТОЙ  
В ВЫДЕЛЕ ОБРАГ  
озу: ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ СКЛОНОВ ОБРАГОВ

10 ,4 лесные культуры  
9В1КЛ 1 В 27 15 14 3 2 1 ДВСВ ,6 100 40 36  
15 КЛ 15 20 Е2 4

подлесок: ЛЩ ТРН БР СРЕДНИЙ  
склон ЮЗ-20

озу: ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ СКЛОНОВ ОБРАГОВ

11 1,5 7ОС2КЛ1ДН+В+ЛИП 1 ОС 60 25 32 6 4 1 ДСН ,6 240 360 252 4  
24 КЛ 20 20 Д2 72 2  
ДН 20 26 36 2

подлесок: ЛЩ ТРН БР ГУСТОЙ  
склон ЮЗ-20  
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ.  
озу: ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ СКЛОНОВ ОБРАГОВ

итога  
10,5

по составляющим породам

1755

30

ДН 578  
КЛ 434

