

Подписано цифровой подписью: Управление
лесами Белгородской области

DN: 1.2.643.100.3=120B3039323130383932363333,
1.2.643.3.131.1.1=120C303033313233313530393936,
1.2.643.100.1=120D31303733313233303036313937,
email=ohranales@mail.ru, c=RU, st=31

Белгородская область, l=Белгород, o=Управление
лесами Белгородской области, title=Начальник
отдела охраны и защиты лесного фонда,
givenName=Виктор Валентинович, sn=Акулов,
cn=Управление лесами Белгородской области
Дата: 2017.09.28 18:44:08 +03'00'
Версия Adobe Reader: 11.0.8

Форма

Должность

ФИО

Дата

УТВЕРЖДАЮ:

*Начальник отдела охраны
и защиты лесного фонда*
Акулов В.В.
28.09.2017г.

Акт лесопатологического обследования N 100
лесных насаждений Ивнянского лесничества (лесопарка)
Белгородской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления		43	2	1,5
ВСЕГО				1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
			-	
Итого			-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждение здорово, мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования: 18.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Оруджов Ю.С. Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 18.08.2017 г.
август (месяц)

Субъект Российской Федерации Белгородская область Лесничество (лесопарк) Ивнянское
Участковое лесничество Без деления Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от											Назначенные мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	люнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	Без причины ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Гризники повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Потеря рубке, %	вид	площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		

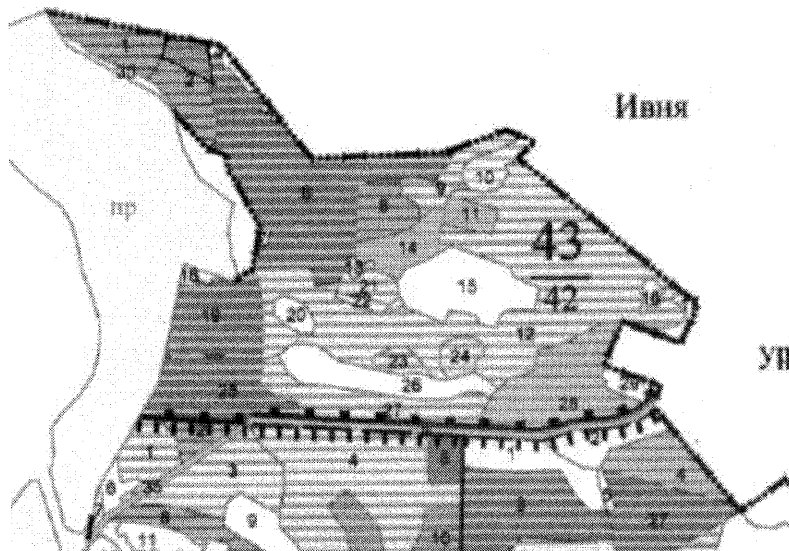
Без деления на участки

43	2	1,5	Защитные	Лесопарковые зоны	1	0,4	7ЯОВ2КЛВ1ИЛП				ДСН	0,5	1	110	Всего		72,5		20		7,5															
							ЯОВ	КЛВ	ИЛП	70					20	10	65	20	15	75	20	5														

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО _____ Орудков Ю. С. Подпись _____
Дата составления документа 18.09.2017 г. Телефон 8 (4732) 35-71-45

Абрис участка

М 1:10000



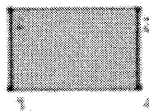
N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Сплошной пересчет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2					0,4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Оруджов Ю.С. Подпись

Дата составления документа 18.09.2017г. Телефон 8 (473) 235-71-45

ОКУШивнянское лесничество"
ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал: 43

№	Пло-щадь	Состав	Элементы	Д	К	Г	В	Тип	П	Запас	сыр-раст.	К	Запас	на	выделе,	мЗ	Хозяйственные
№	м	д	е	р	а	а	а	н	н	л	л	л	л	л	л	л	распоряжения

- 1, 3 лесные культуры
7ЯОВ2ДВС1КЛН+С 1 ЯОВ 47 20 20 3 2 1 ДСН 109
21 ДВС 23 30 Д2 31
КЛН 20 20 16
подрост: 5Я5КЛ (10) 6,0 м, 2,0 тыс.шт/га
поллесок: АЖ РЕДКИЙ
склон ЮЗ-10
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 2 1,5 лесные культуры
7ЯОВ2КЛВ1ИЛП 1 ЯОВ 42 18 22 3 2 1 ДСН 115
19 КЛВ 20 24 Д2 33
ИЛП 20 24 17
подрост: 8КЛ2Я (10) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га
поллесок: АЖ РЕДКИЙ
склон ЮЗ-10
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 3, 3 БИПОЛЯНА
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 4, 1 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 5 1,0 ДОРОГА С ИСКУС.ПОКРЫТ.
ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, АСФАЛЬТОВЕТОННАЯ, ширина 10,0 м, ширина проезжей части 6,0 м, протяженность 1,0 км,
СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - КР.ГОД.
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 6 6,4 лесные культуры
10ЯОВ+КЛВ 1 ЯОВ 85 25 28 5 3 2 ДСН 1408
Д2 2
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 7, 1 БИПОЛЯНА
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)
- 8, 9 лесные культуры
5ЯОВ5КЛВ+ДВС+ИЛП 1 ЯОВ 64 24 28 4 2 1 ДСН 189
24 КЛВ 24 30 Д2 94
подрост: 10КЛ (10) 1,5 м, 2,0 тыс.шт/га
УРОЧИЩЕ "КРАСНЕНЬКОЕ"
озу: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-ООПТ (регионал.значения)

КОПИ ВЕРИ
Андрей