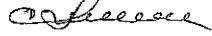


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 16.02.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1080

лесных насаждений

Пригородного
Воронежской области

лесничества (лесопарка)
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Правобережное		4	7	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади 0.6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади

га:

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 - 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	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:

Основная причина повреждения насаждения -изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов .


Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

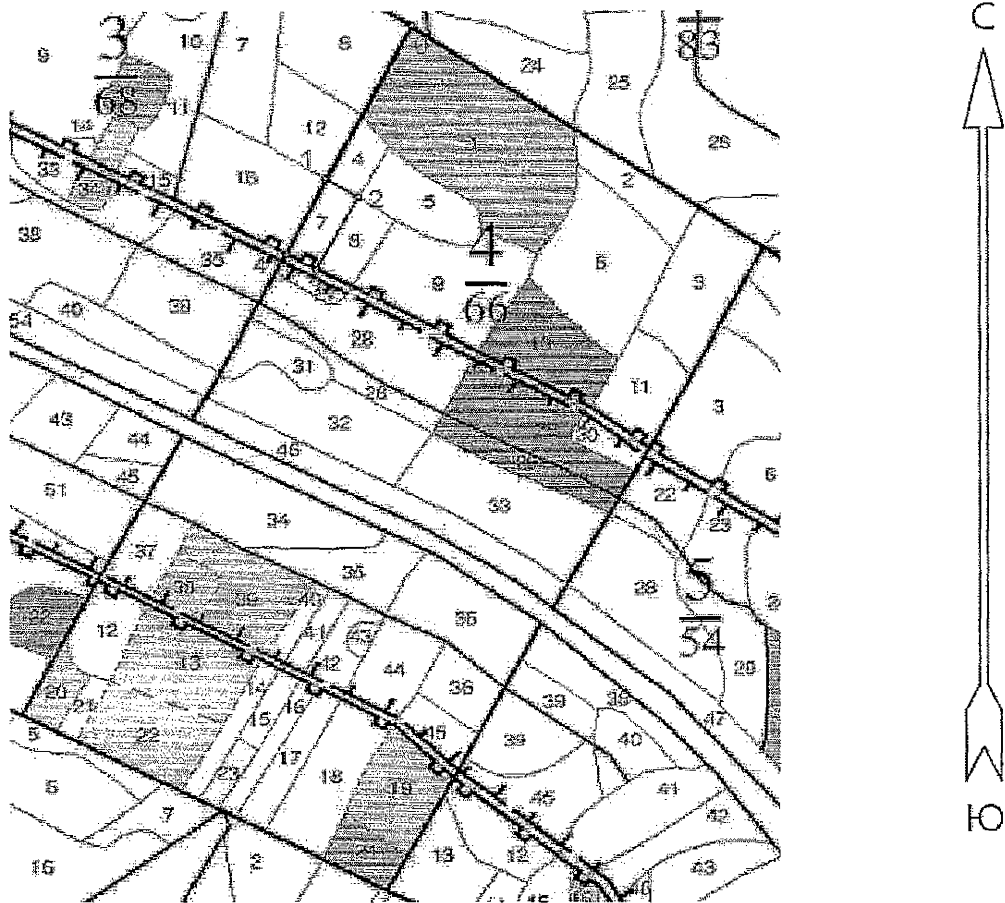
ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

0,6 га

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га

№№	Направление	Румб	Длина м
0 - 1	ЮЗ	27° 00'	259.0
1 - 2	ЮВ	57° 30'	52.5
2 - 3	ЮЗ	28° 00'	123.0
3 - 4	СЗ	60° 30'	47.0
4 - 1	СВ	25° 30'	126.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

89102838687

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

ЛЕСА НАУЧН.И ИСТОРИЧ.ЗНАЧЕНИЕ

Квартал 4

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ											ЛЕСА НАУЧН.И ИСТОРИЧ.ЗНАЧЕНИЕ								Квартал 4				
№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по: длесок покров, поч:	Я:Вы- со-мент:	Эле- мент:	Воз:Вы- ра	Ди:Кл: ас:уп:	Гр:Во: па:ни:	Бо: лес:	Тип	Полн:Запас сырораст. ота: леса, дес. МЗ	Запас на выделе, дес.МЗ	Кл: ас:	Запас на выделе, дес.МЗ	с:су- ре-	еди- нич-	захламлен. мероприятия	Хозяйственные						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	5,2	лесные культуры ЗЯОВ2ЛП2ОС2В1КЛО	1	17	ЯОВ	34	15	14	2	1	1	ДОСН С2Д	,7	13	68	20	3	8					ПРОРЕЖИВАНИЕ 25%
					ЛП		14	14								14	3						
					ОС		19	24								14	3						
					Б		20	20								13	3						
					КЛО		15	14								7	3						
		культуры-78 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ В ВЫДЕЛЕ ОПЫТНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВГЛТА озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					
2	1,1	5КЛНЗЯОН2ДНП	1	23	КЛН	80	20	28	8	3	3	ДОСН С2Д	,4	13	14	7	3	7					ВЫБ.САНР.1 ОЧ
					ЯОН		26	36								4	3						
					ДНП		25	36								3	3						
		подрост: 6ЯОВ4КЛО (5) 1,0 м, 4,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ склон С -15 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					
3	2,1	5ЯОВ2КЛО2ЛП1ДНП +ОС	1	12	ЯОВ	25	12	10	2	1	2	ДОСН С2Д	,7	7	15	7							
					КЛО											3							
					ЛП											3							
					ДНП											2							
		подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					
4	,5	6ДНП1ЛП1КЛО2ЛП	1	23	ДНП	110	25	40	6	4	2	ДОСН С2Д	,7	23	12	7	2	1					ВЫБ.САНР.1 ОЧ
					ЛП		22	26								1	3						
					КЛО		22	30								1	3						
					ЛП		50	17	18							3	3						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					
5	1,3	4ДННЗКЛН2ЛП1ОС	1	23	ДНН	110	23	36	11	4	3	ДОСН С2Д	,4	13	17	7	3						
					КЛН		22	36								5	3						
					ЛП		23	32								3	3						
					ОС		27	40								2	4						
		подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					
6	3,2	5ЯОВЗДНП2КЛН+ЛП	1	25	ЯОВ	100	27	40	5	3	2	ДОСН С2Д	,7	22	70	35	3	8					ВЫБ.САНР.1 ОЧ
					ДНП		24	32								21	3						
					КЛН		23	30								14	3						
		подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ,10% озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					
7	,6	8ОС2ЛП+ЯОВ	1	16	ОС	35	16	16	4	3	2	ДОСН С2Д	,7	13	8	6	3						
					ЛП		14	14								2	3						
		подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																					

