

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О. М.В. Скрынникова 

Дата 13.11.2018

Акт
лесопатологического обследования № 660

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
Правобережно		43	14	6,6
Правобережно		43	35	0,7
Правобережно		43	36	1,5
Правобережно		43	27	2
Правобережно		43	17	0,7
Правобережно		43	28	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 6,0 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	
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		
бытовые отходы	2	2	0,5	2	0,0004

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Основная причина повреждения насаждения -опенок .

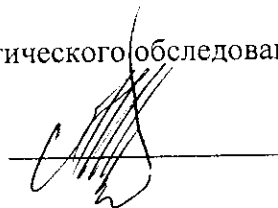
Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

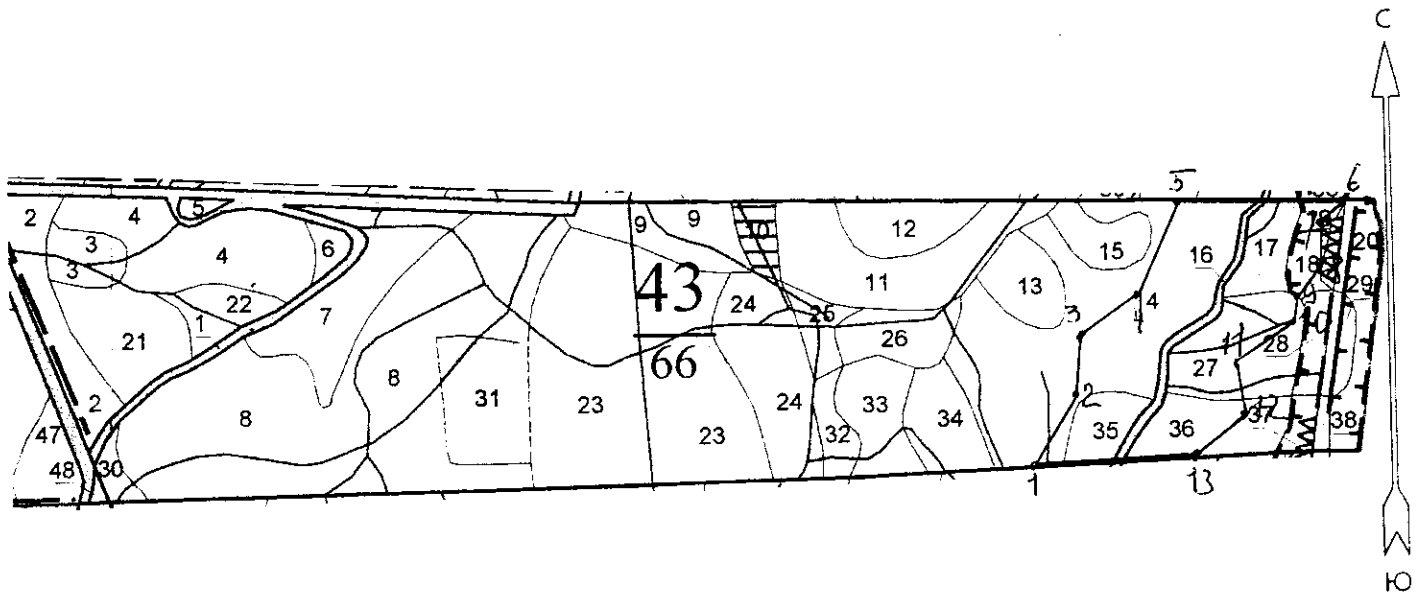
Топчиев А.Н.

Подпись



Приложение 3 к акту
лесопатологического
обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения: обследованная площадь
 обследованная площадь 6,0 га

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

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СВ:82	720
1-2	СВ:82	205
2-3	ЮЗ:42	40
3-4	ЮВ:2	50
4-5	ЮЗ:31	40
5-6	ЮЗ:4	40
6-7	ЮЗ:47	90
7-8	ЮВ:6	80
8-9	ЮЗ:31	80
9-10	ЮЗ:74	220
10-11	СВ:17	120
11-12	СЗ:5	75
12-13	СВ:50	70
13-1	СВ:25	173

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись

Дата составления документа

25.09.2017

Телефон

253-75-04

ЛЕСА ЗЕЛЕНХ ЗОН

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

Н	Пло-	Состав	Подрост	поч	со-	мент:	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ			
	шадь	ва,	рельеф,	особенн:	Р:	та :	со-	ам:	с :	па:	ни:	леса :	ота :	леса,	дес.	МЗ	ас:	ас:	ас:	ас:			
	ла :	га :	ости	выдела:	Омет:	ле :	ст :	га :	ег:	во:	во:	те :	а :	пл :	по :	то:	стоя:	дин :	ных :	общий:	лик-		
			ка	о	порослево	у:	я :	са :	эр:	эр:	тлу :	оша-	1 :	на :	сос-	ва :	ле-	рн :	лей :	тав-	рн :		
			ег.	незалес.	земель:	С:	са :	р :	ас:	ас:	т :	сече:	га :	выдел:	ляю-	ос :	ревь :	вида :					
				Хар.	лесных	культур :		та:	га :			ний :			шим :	ти :	ев :						
				Кадастров.	оценка :																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ

11	2,6	9ДНП1Б	1	24	ДНП	100	24	30	5	3	2	ДОСН	,6	21	55	49	2	10			5	ВНБ.САНР.1 ОУ	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
							25	32				С2Д				6	3						
							12	12					,3	5	12	10	2						
							11	12								2	3						

подлесок: ЛЩ КЛП СР.ГУСТ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-3, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

12	1,1	5ДНП1ЯОВ3ЛП1КЛО	1	24	ДНП	90	24	30	5	3	2	ДОСН	,7	25	28	14	2	6			3	ВНБ.САНР.1 ОУ	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
							25	36				С2Д				3	2						
							80	23	26							8	2						
							24	28								3	3						

подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-3, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

13	1,0	9ОС1ДНП+ВЛП	1	26	ОС	100	26	36	10	4	2	ДОСН	,7	29	29	26	4	5			3	ВНБ.САНР.1 ОУ	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
							24	28				С2Д				3	1						

подлесок: ЛЩ КЛП СР.ГУСТ
повреждение ,ОСИНА,СИЛЬНАЯ,СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

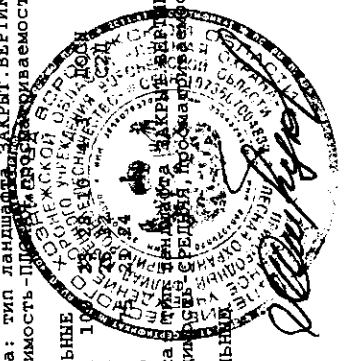
14	6,6	5ДНН2ЯОВ1КЛО2ЛП	1	23	ДНН	100	23	28	10	4	3	ДОСН	,7	23	152	76	2	26			7	ВНБ.САНР.1 ОУ	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
							ЯОВ	25	30			С2Д				31	2						
							КЛО	70	22	24						15	3						
							ЛП	21	22							30	2						
							ОС	90															

подлесок: ЛЩ КЛП ГУСТОЙ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

15	,8	6ДНН2ЯОВ2ЛП+ОС	1	23	ДНН	100	23	28	10	4	3	ДОСН	,7	23	18	11	2	3			2	ВНБ.САНР.1 ОУ	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
							ЯОВ	25	30			С2Д				4	2						
							ЛП	21	22							3	2						

подлесок: ЛЩ КЛП ИЛ СР.ГУСТ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-3, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

15	,8	6ДНН2ЯОВ2ЛП+ОС	1	23	ДНН	100	23	28	10	4	3	ДОСН	,7	23	18	11	2	3			2	ВНБ.САНР.1 ОУ	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
							ЯОВ	25	30			С2Д				4	2						
							ЛП	21	22							3	2						



428
Александр М. В.
Александр М. В.
Александр М. В.

ЛЕСА ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ	Ди: Гр. Бо:	Тип:	Полн: Запас сыраост.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ
Н: Пло- : Сосна. Подрост, по: Я: Вы- : Эле- : Воз- : Вы- : Ди: Гр. Бо:	ас:уп:	а:с:уп:	ота: леса, дес. МЗ	ас:
вы- : шадь : Лесок покров, поч: : со- : мент:	ра : со- : ам: с : па: ни: леса :	а пл: : по : то: стоя: дин : мях :	с : су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные	с : су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные
де- : ва: рельеф, особенн: Р: та :	ст: га : ст: во: во: те: :	оша- : 1 : на : сос- : ва: :	хо- : ниц : мероприятия	хо- : ниц : мероприятия
ла : га : ости выдела. Отмет: : ле- :	р : ас: ас: ас: т :	дей : та: в: : ре: в: :	де- : ре: в: :	де- : ре: в: :
ка о порослевом : У: я- : са :	та: та: :	сече: га : выдел: лляю- : ос: :	шум : ти: :	шум : ти: :
проех. Наимен. кат: : ру- :		ний :		
ег. Незалес. земель: С: са- :				
Хар. лесных культур : : : :				
: Кадастров. оценка : : : :				
1 : 2 : 3	4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9: 10: 11: 12: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24			

16, 5 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ
ОШЕГТО ПОЛЬЗОВАНИЯ, АСФАЛЬТИРОВАННАЯ, ширина 8,0 м, ширина проезжей части 3,0 м, протяженность 0,4 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, КРУГЛОГОДИЧНО
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ
17, 7 7ДНПЛЯОВ2ЛП 1 23 ДНП 100 23 24 10 4 3 ДОСН ,7 23 16 11 2 2 ВНЕ. САНР. 1 ОЧ
ЯОВ 24 32 С2Д 2 3 УБОР. ЗАХЛАМЛ.
ЛП 65 20 22 3 2

подрост: 10КЛО (5) 2,0 м, 4,0 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ БРК ИЛ СР. ГУСТ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. РАВН. РАЗ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-2, проходимость -СРЕДНЯЯ, просматриваемость -ПЛОХАЯ
18, 6 7ДНПЛЯОВ2ЛП 1 23 ДНП 100 24 28 5 3 2 ДОСН ,5 17 10 7 2 2
ЯОВ 25 30 С2Д 1 2
ЛП 65 20 22 2 3

подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ
склон В -10
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВН. РАЗ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-1, проходимость -СРЕДНЯЯ, просматриваемость -СРЕДНЯЯ
19, 2 6ДНПЛЯОВ1КН1ЛП 1 24 ДНП 100 24 30 5 3 2 ДОСН ,4 15 3 2 2
ЯОВ 25 36 С2Д 1 2
КЛН 80 22 28 3
ЛП 21 24 2

подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ
склон В -20
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВН. РАЗ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-2, проходимость -СРЕДНЯЯ, просматриваемость -СРЕДНЯЯ
20-ой КЛАСС ДЕГРЕССИИ
21, 1,7 6ДНПЛЯОВ2ЛП1ОС 1 24 ДНП 100 24 32 5 3 2 ДОСН ,7 25 43 26 2 2 ВНЕ. САНР. 1 ОЧ
ЯОВ 25 32 С2Д 4 2 УБОР. ЗАХЛАМЛ.
ЛП 75 22 26 9 2
ОС 90 25 26 4 4

подлесок: ЛЩ КЛП СР. ГУСТ
повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛЫ С ОБРАЗОВАНИЕМ ПИЛ. ДИМ. ВЕРТИК. РАВН. РАЗ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-4, проходимость -ПЛОХАЯ
22, 8 50С3ДНП2В+ЛП+КЛО 1 25 ОС 7 28 22 11 4 4 2 ВНЕ. САНР. 1 ОЧ
ДНП 7 2 УБОР. ЗАХЛАМЛ.
Б 4 3



Анны Верной
Директор
Александрова
429
Александров, А. В.

ЛЕСА ЗЕМНЫХ ЗОН

Участковое лесничество:	ПРАВОБЕРЕЖНОЕ																						
Н	Пло-	Состав	Подрост	по	Я:	Вы:	Эле-	Воз:	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес	М3	
вы-	шадь,	шадь,	покров,	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	С	па:	ни:	леса	Сумм:	на	обшй:	в	т.ч.:	хо-	нич:	еди-	захламл.	Хозяйственные:
де-	ва:	рельеф,	особенн:	р:	та:	ле-	ст	та:	ет:	во:	во:	те:	тлу	а	пл:	по	сто:	дн:	нх:	мероприятия			
ла:	га	ости	выдела	Отмет:	: У:	я:	са	пр:	ас:	ас:	т:	ей:	оша-	1	на	сос-	ва:	обшй:	лик-				
		ка	о	порослево	м	У:	я:	са	пр:	ас:	ас:	т:	ей:	оша-	1	на	сос-	ва:	обшй:	лик-			
		проеис.	Наймен.	кат:	ру-	ей:	оша-	1	на	сос-	ва:	обшй:	лик-										
		ег:	незалес.	земель:	С:	са:	Хар:	лесных	культур	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
		Кадастров.	оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

подрост: 8КЛО2ЯОВ (5) 2,0 м, 4,0 тыс.шт/га
 подлесок: ЛЩ КЛП ЛП ГУСТОЙ
 повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-4, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ
 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ
 23 8,0 6ДН1ЯОВ2ЛП1КЛО 1 24 ДНП 100 24 28 5 3 2 ДОСН ,7 25 200 120 2 32 8 ВНЕ. САНР. 1 ОЧ
 +ОС ЛП 70 23 28 С2Д 20 2 УБОР. ЗАХЛАМЛ.
 ЛП 23 28 40 2
 КЛО 23 26 20 3

подрост: ЛЩ КЛП ИЛ СР. ГУСТ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-3, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ
 2-ой КЛАСС ДЕГРЕССИИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 24 2,3 4Б3ДНП1ОС2ЛП 1 25 Б 100 26 36 10 4 2 ДОСН ,5 16 37 15 3 9 5
 ДНП 24 30 11 2
 ОС 26 36 4 4
 ЛП 70 22 24 7 2

подрост: 6КЛО4ЛП (20) 6,0 м, 4,0 тыс.шт/га
 подлесок: ЛЩ БРК СР. ГУСТ
 повреждение , БЕРЕЗА БОРОДАВ, СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ
 1-ый КЛАСС ДЕГРЕССИИ
 25 ,6 4Б2ДНП1ОС3ЛП 1 24 Б 100 26 36 10 4 2 ДОСН ,5 15 9 3 3 2 2
 ДНП 24 28 2 2
 ОС 25 32 1 4
 ЛП 70 21 24 3 2

подрост: 10КЛО (15) 4,0 м, 10,0 тыс.шт/га
 подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ
 повреждение , БЕРЕЗА БОРОДАВ, СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ
 1-ый КЛАСС ДЕГРЕССИИ
 26 1,0 8ОС1ДНП1ЛП+КЛО 1 24 ОС 90 24 28 10 4 2 ДОСН ,7 26 26 21 4 5 3
 ДНП 24 28 3 2
 ЛП 70 21 24 2 2

подрост: ЛЩ КЛП СР. ГУСТ
 склон С -15
 повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-4, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ
 1-ый КЛАСС ДЕГРЕССИИ
 27 2,0 4ДН3ЯОВ2ЛП1КЛО 1 24 ДНП 100 24 28 5 3 2 ДОСН ,7 25 50 20 2 6 4 4
 +ОС ЛП 70 23 28 20 2 ВНЕ. САНР. 1 ОЧ
 КЛО 23 26 20 3 УБОР. ЗАХЛАМЛ.



Кочнев Борис
Виктор Владимирович
Смирнов М. В.

ЛЕСА ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

N	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди-	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораств.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	М3
1	шадь,	длесос	покров,	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	нич:	мероприятия	
2	га	осли	выдела.	Отмет:	ле-	са	ст:	та	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	а	пл:	по	то:	стоя:	дин:	ных	общий:	лик-
3		ка	о	порослевом	У:	я:	са	пр:	оисх.	Наимен.	кат:	гру-	ет:	незале-	земель:	С:	са:	лей:	тав:	рн:	де-	вида:
4		Хар.	лесных	культур										Сече:	га	выдел:	лям:	ос:	ревь:			
5		Кадастр.	оценка											ний:	шм:	тн:						
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																						

УБОР ЗАХЛАМЛ.

подлесок: ЛЩ КЛП В ГУСТОЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

28 ,5 5ДНП2Я0В2ЛП1КЛО 1 24 ДНП 100 24 28 5 3 2 ДОСН ,6 23 12 6 2
 ЯОВ 25 32
 ЛП 80 21 24 3 2
 КЛО 23 28 2 2
 КЛО 23 28 1 3

подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ
 склон В -25
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРМЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

30 ,3 6ДНП2ОС2ЛП+В+КЛО 1 23 ДНН 100 23 32 10 4 3 ДОСН ,6 20 6 4 2 1 0
 ЯОВ 24 36 1 4
 ОС 70 20 24 1 2
 ЛП 70 20 24

подлесок: ЛЩ КЛП ГУСТОЙ
 повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости-4, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

31 1,8 лесные культуры 1 14 СО 29 14 14 2 1 1А СДСН ,9 22 40 12 2
 СО3ОС3ЛП1В ОС 17 18 С2 12 3
 ЛП 10 8 12 2
 Б 17 18 4 3

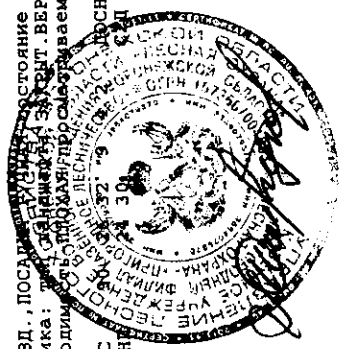
подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ
 культуры-83 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАД. КУЛЬТУРЫ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

32 ,5 8ОС2ДНП 1 26 ОС ДНП 7 29 15 12 4 2 1
 ДНП 3 2

ПРОРЕЖИВАНИЕ 40%

УБОР ЗАХЛАМЛ.

Виктор Борисович
 Директор
 Александрович



332

431

Смирнов А. В.

ЛЕСА ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

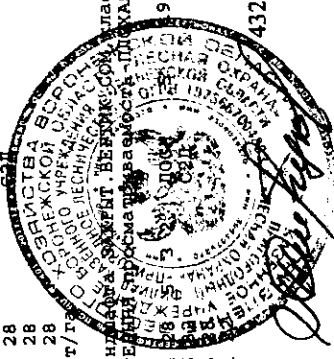
N	Площадь	Состав	Подрост	по: Я	Высота	Элементы	Возраст	Диаметр	Группы	Тип	Полнота	Запас	сырораств.	Класс	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ	
33	1,3	4ДНП2Б20С2ЛП+КЛО	1	24	ДНП	100	24	28	5	3	2	ДОСН	,7	25	33	13	2	4	3	ВЫБ.САНР.1 ОЧ УБОР.ЗАХЛАМЛ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
подлесок: ЛЩ КЛП СР.ГУСТ																							
склон -10																							
повреждение ,ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ																							
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,																							
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ																							
1-ый КЛАСС ДЕГРЕССИИ																							
2-ой КЛАСС ДЕГРЕССИИ																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
34	1,2	6Б2КЛО2ЯОВ+ЛП+ДНП	1	25	Б	90	26	16	9	4	2	ДОСН	,6	19	23	14	3	4	2	2	2	2	ВЫБ.САНР.1 ОЧ УБОР.ЗАХЛАМЛ.

35	,7	6ДНП2ЯОВ1ЛП1КЛО	1	24	ДНП	100	24	32	5	3	2	ДОСН	,7	25	18	11	2	2	2	2	2	2	ВЫБ.САНР.1 ОЧ
----	----	-----------------	---	----	-----	-----	----	----	---	---	---	------	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---------------

36	1,5	5ЯОВ3ДНП1КЛО1ЛП	1	25	ЯОВ	100	26	36	5	3	2	ДОСН	,7	22	33	17	2	5	2	2	2	ВЫБ.САНР.1 ОЧ УБОР.ЗАХЛАМЛ.
----	-----	-----------------	---	----	-----	-----	----	----	---	---	---	------	----	----	----	----	---	---	---	---	---	--------------------------------

37	,3	4ДНП3ЯОВ2КЛО1ЛП	1	24	ДНП	100	24	28	3	3	2	ДОСН	,7	22	6	2	2	2	2	2	2	2	ВЫБ.САНР.1 ОЧ УБОР.ЗАХЛАМЛ.
----	----	-----------------	---	----	-----	-----	----	----	---	---	---	------	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	--------------------------------



Ваня Ваня
Директор Минского
лесничества

Струков С. В.