

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О. М.В. Скрынникова 

Дата 13.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 652

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
Животиновско		53	4	3,5
Животиновско		53	37	2,2
Животиновско		53	54	3,2
Животиновско		53	15	0,2
Животиновско		53	27	0,8
Животиновско		53	34	1,2
Животиновско		53	38	0,8
Животиновско		53	39	0,3
Животиновско		53	33	2,5
Животиновско		53	40	3,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 12,0 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					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Основная причина повреждения насаждения - опёнок.

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
	Итого							7ДЗКЛП	105	25	32	ЛОСН	0,7	2	230																уборка неликвидной древесины						
53	38	0,8	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	Д	7	7	Д	95	24	32	ЛОСН	0,3	2	63												832**	467***									
	Итого				КЛ			7ДЗКЛ	95	24	32	ЛОСН	0,3	2	90													832***	467***				уборка неликвидной древесины	0,8			
53	39	0,3	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	Я	4	4	Я	35	14	16	ЛОСН	0,5	2	28																						
	Итого				ОС			4ЯЗОЗБ	35	14	16	ЛОСН	0,5	2	70													218,832**					уборка неликвидной древесины	0,3			
53	40	3,1	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	Б	6	6	Б	95	24	32	ЛОСН	0,7	2	96																						
	Итого				КЛ			6ДЗЯКЛ	95	24	32	ЛОСН	0,7	2	160																				уборка неликвидной древесины	1	
53	4	3,5	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	Я	7	7	Я	95	24	32	ЛОСН	0,7	2	154																						
	Итого				КЛ			7ДЗКЛП	95	24	32	ЛОСН	0,7	2	220																					уборка неликвидной древесины	3,3
53	54	3,2	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	Д	9	9	Д	95	23	28	ЛОСН	0,4	3	108																						
	Итого				КЛ			9ДЧКЛ	95	23	28	ЛОСН	0,4	3	120																					уборка неликвидной древесины	2

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются **

**Коды 206 - обрызг корневой (вывал) прошлых лет, 218 - слом ствола под кроной прошлых лет, 111 - усыхание менее 1/4 ветвей в кроне прошлых лет, 112 - усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, 113 - усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет, 114 - усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет, 801 - наличие плодовых тел на стволе, 832 - наличие гнили

***Коды 773 - изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов, 355 - грунтовая засуха, 356 - грунтовая ложная осыпь, 358 - грунтовая ложная осыпь, 466 - губка корневая, 467 - олений

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
ФНУ

Толчев А.Н.

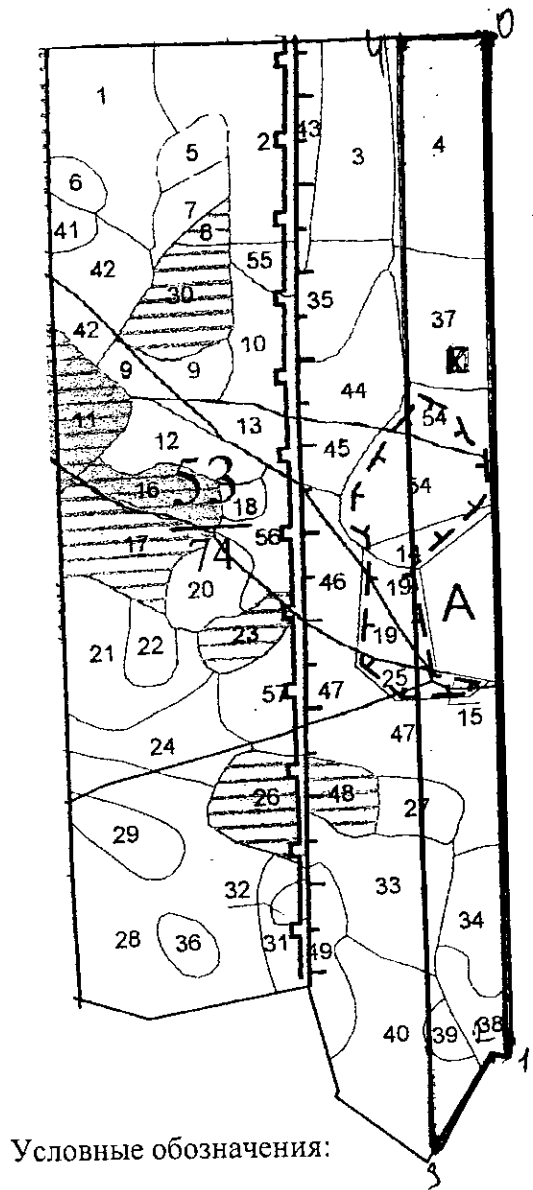
Подпись

Телефон 253-75-04

Дата составления документа 25.09.2017

Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

обследованная площадь

12,0 га

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

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	ЮВ 6	1350
1-2	СЗ 80	20
2-3	ЮЗ 29	140
3-4	СЗ 6	1465
4-0	СВ 85	100

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись

Дата составления документа

25.09.2017

Телефон

253-75-04

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ

N	Пло-вы-де-ла	Состав, :вы-де-ла	Подрост, :де-	по-я, :сти	Вы-рельеф, :оста	Эле-осо-бенн, :мет	Воз-со-ам, :ни	Дм-Кл, :ул	Гр-Бо-ас:	Тип	Полк, :еса	Запас на выделе, дес. М3	Кл: Запас на выделе, дес. М3			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
3	2,6	10ДНН+ОС+КЛН	1	21	ДНН	70	21	26	7	2	3	СРСТ	,7	20	52	52
4	3,5	7ДНП2КЛО1ЛП+ОС	1	22	ДНП	95	24	32	5	3	2	ДОСН	,7	22	77	54
							50	17	22			С2Д				15
								18	20							8
																3
14	,1	9ДНН1КЛО+ЛП	1	25	ДНП	95	23	28	10	4	3	ДОСН	,4	12	1	1
							50	17	20			С2Д				3
15	,2	10ДНП+ЯОВ+КЛО	1	25	ДНП	95	25	32	5	3	2	ДОСН	,6	23	5	5
												С2Д				2
19	1,3	10ДНП+ОС+Б	1	25	ДНП	95	25	32	5	3	2	ДОСН	,7	27	35	35
												С2Д				2
25	,8	10ДНП+ЯОВ+КЛО	1	25	ДНП	95	25	32	5	3	2	ДОСН	,6	23	18	18
												С2Д				2
27	,8	2ЯОВ2КЛО1ИЛ4ОС1Б	1	11	ЯОВ	25	12	10	2	1	2	ДОСН	,8	6	5	5
												С2Д				1
																3
33	2,5	3ЯОВ1КЛО1ИЛ2Б3ОС	1	14	ЯОВ	30	14	12	2	1	2	ДОСН	,6	6	9	9
												С2Д				3
																3
																6
																9

ВНЕ.САНР.1 ОЧ
ВНЕ.САНР.1 ОЧ

ПРОРЕЖИВАНИЕ
20%

ПРОРЕЖИВАНИЕ
20%



Виталий Валерьевич
Директор
Управления
Лесного хозяйства

Александр М. Ю.

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ

Н	Пло-	Состав	Подрост	по	Я:	Вы-	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырраст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ
вы-	шадь	лесок	покров	поч:	со-	мент:	ра:	со-	там:	с	па:	ни:	леса	С	су-	ре-	ас:	су-	ре-	еди-	захламл.	Хозяйственные:	
ле-	га	ва:	рельеф,	осбенн:	Р:	та:	ле-	ста:	ст:	во:	во:	те:	ТЛУ	а	пл:	по:	то:	стоя:	дин:	лик-	мероприятия		
			ка	о	порослевом	у:	я:	са:	ст:	ар:	ар:	та:	рн:	де-	ва:	та:	ва:	де-	ва:	рн:	де-	ва:	
			присх.	Наимен.	кат:	ру:	р:	ас:	ас:	т:	та:	та:	сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	рев:	вида:				
			ег.	незалес.	земель:	С:	са-	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	ни:	
			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

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

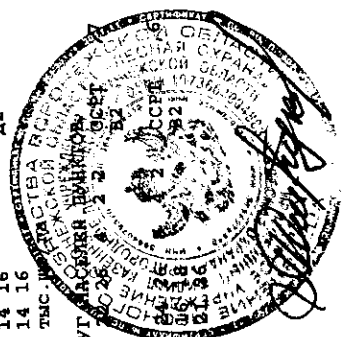
озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ ДОСН ,5 19 23 16 2



Виталий Александрович
Александрович
Александрович

Александрович

ЛЕСА ЗАШ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ		ЛЕСА ЗАШ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д										Квартал				
№	Пло-щадь, га	Возраст	Вид	Высота	Длина	Глубина	Вид	Тип	Площадь	Запас	Сырораст.	Кл.	Выдел	Дес.	МЗ	
45	1,7	10ДНП	ОС	25	95	24 32	5 3 2	ДОСН	0,7	27	19	13	2	4	3	
подлесок: БРК СР.ГУСТ повреждение ,ОСИНА,СИЛЬНАЯ,СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ 26 32 26 36																
46	1,1	10ДНП	ОС+Б	1	25	95	25 32	5 3 2	ДОСН	0,7	27	30	30	2	1	
подлесок: КИТ ЛШ БРК ГУСТОЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ 25 28 25 28																
47	2,8	10ДНП	ОС+КЛО	1	25	95	25 32	5 3 2	ДОСН	0,6	23	64	64	2	3	
подлесок: БРК СР.ГУСТ В ВЫДЕЛЕ АР.УЧ.МАЛОЙ ПЛОШАДИ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ 17 ТЧ 19 17 20 4 2 3																
48	8	8ТЧ	КЛО+ЯОВ	1	17	ТЧ	19 17 20 4 2 3	ДОСН	0,6	13	10	8	1	1	1	
подлесок: БРК СР.ГУСТ В ВЫДЕЛЕ АР.УЧ.МАЛОЙ ПЛОШАДИ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ КЛО ЯОВ																
49	1,1	10ДНП	ОС+КЛО+ЯОВ	1	24	95	24 32	5 3 2	ДСН	0,5	18	20	20	2	2	
подрост: БЮАКЛО (15) 2,5 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛШ БРК СР.ГУСТ культура-93 г.,ВСПЛШ ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ 40 40																
52	7	ДОРОГИ	ГРУНТОВНЕ	0,9	км	удовлетворительные										
53	1	ПРОСЕКИ	КВАРТАЛЬНЫЕ	4,0	м	протяженность	0,2	км	участка							
54	3,2	9ДНП	ОС+ЛП	1	22	95	23 5 10	ДОСН	0,5	12	38	34	3	3	4	
подлесок: КИТ БРК СР.ГУСТ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ КЛО 50 17																

45	1,7	10ДНП	ОС	25	95	24 32	5 3 2	ДОСН	0,7	27	19	13	2	4	3	ВЫБ.САНР.1 ОУ
46	1,1	10ДНП	ОС+Б	1	25	95	25 32	5 3 2	ДОСН	0,7	27	30	30	2	1	ВЫБ.САНР.1 ОУ
47	2,8	10ДНП	ОС+КЛО	1	25	95	25 32	5 3 2	ДОСН	0,6	23	64	64	2	3	3 ВЫБ.САНР.1 ОУ УБОР.ЗАХЛАМЛ.
48	8	8ТЧ	КЛО+ЯОВ	1	17	ТЧ	19 17 20 4 2 3	ДОСН	0,6	13	10	8	1	1	1	ВЫБ.САНР.1 ОУ
49	1,1	10ДНП	ОС+КЛО+ЯОВ	1	24	95	24 32	5 3 2	ДСН	0,5	18	20	20	2	2	ВЫБ.САНР.1 ОУ
52	7	ДОРОГИ	ГРУНТОВНЕ	0,9	км	удовлетворительные										
53	1	ПРОСЕКИ	КВАРТАЛЬНЫЕ	4,0	м	протяженность	0,2	км	участка							
54	3,2	9ДНП	ОС+ЛП	1	22	95	23 5 10	ДОСН	0,5	12	38	34	3	3	4	

подлесок: БРК СР.ГУСТ
 повреждение ,ОСИНА,СИЛЬНАЯ,СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
 озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 26 32
 26 36

подлесок: КИТ ЛШ БРК ГУСТОЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 25 28
 25 28

подлесок: БРК СР.ГУСТ
 В ВЫДЕЛЕ АР.УЧ.МАЛОЙ ПЛОШАДИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 17 ТЧ
 19 17 20 4 2 3

подлесок: БРК СР.ГУСТ
 В ВЫДЕЛЕ АР.УЧ.МАЛОЙ ПЛОШАДИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 КЛО
 ЯОВ

подлесок: ЛШ БРК СР.ГУСТ
 культура-93 г.,ВСПЛШ ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 40
 40

подрост: БЮАКЛО (15) 2,5 м, 2,0 тыс.шт/га
 подлесок: БРК ЛШ ГУСТОЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 КЛО
 50 17



Иванов И.И.
 Директор учреждения
 Иванова