

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О. М.В. Скрынникова *С.В.Скрынникова*

Дата 13.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 643

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
Животиновское		3	35	0,7
Животиновское		3	29	0,5
Животиновское		3	38	0,5
Животиновское		3	1	1,4
Животиновское		3	3	2,8
Животиновское		3	5	0,7
Животиновское		3	18	2,6
Животиновское		3	19	0,6
Животиновское		3	20	0,4
Животиновское		3	22	2,6
Животиновское		3	45	0,3
Животиновское		3	46	0,3
Животиновское		3	50	0,6
Животиновское		3	51	0,9
Животиновское		3	58	1,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

11,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 11,3га 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:

промышленным

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 -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

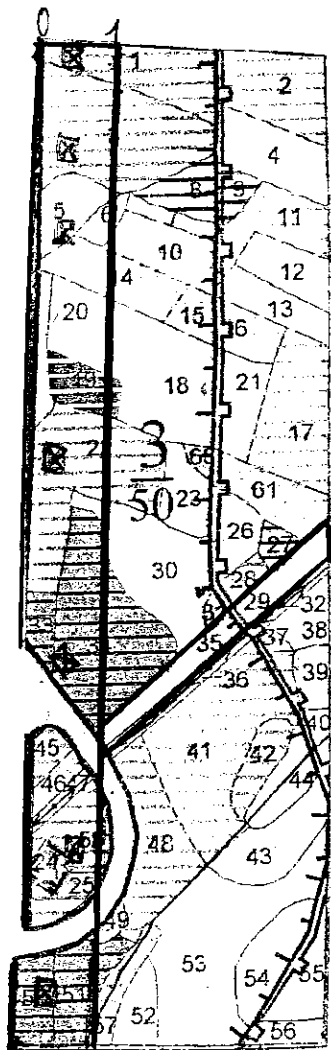
Топчиев А.Н.

Подпись



		5	ДНН			4	70			206, 832**	773***		
3	29	0,5	Защитные	Леса, имеющие научное и историческое значение	I	0,4				206, 218, 801**	773***		
Итого							1а	300					
3	35	0,7	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,4				206, 218, 801**	773***		уборка неликвидной древесины
Итого							1а	300					
3	38	0,5	Защитные	Леса, имеющие научное и историческое значение	I	0,4				206, 113, 832**	467***		
Итого							3	95					
3	3	2,8	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	1,6				206, 218, 801**	773***		
Итого							1а	240		206, 218, 114**	466, 773***		
3	5	0,7	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	1,6				206, 218, 832**	773***		уборка неликвидной древесины
Итого							1а	300					
3	45	0,3	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,3				206, 114, 832**	466***		
Итого							1	80					
3	46	0,3	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,3				114, 832**	467***		
Итого							1	190		114, 832**	467***		
3	50	0,6	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,6				218, 801, 832**	355, 773***		
Итого							1	189					
3	50	0,6	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,6				206, 114, 832**	467, 773***		
Итого							1	133					
3	50	0,6	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,6				114, 832**	467***		
Итого							1	38		218, 114, 832**	773***		
3	50	0,6	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,6							
Итого							1	19					
3	50	0,6	Защитные	защитные полосы вдоль железнодорожных и автомобильных дорог	I	0,6							
Итого							1	190					

Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования



Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

11,3 га

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

Номера точек	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СВ 88	100	0-1	ЮВ:5	620
1-2	ЮВ 7	1620	1-2	ЮВ:5	160
2-3	ЮЗ 83	100	2-3	ЮЗ:80	45
3-0	СВ 88	1620	3-4	СЗ:58	43
			4-5	ЮЗ:41	270
			5-6	СЗ:41	45
			6-1	СВ:41	415

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись

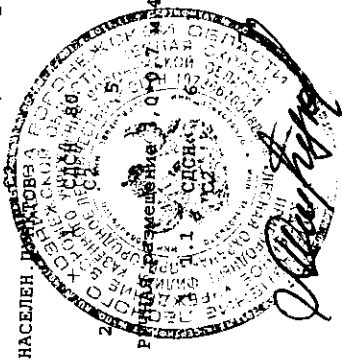
Дата составления документа

25.09.2017

Телефон

253-75-04

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д																										
Участковое	лесничество:	животининовское	№	Пло-	Состав	Подрост	по:я	Вы-	Эле-	Воз-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырраст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ	Квартал	
№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	
1	1,4	лесные культуры	1	25	СО	63	24	28	4	2	1А	СДСН	,6	30	42	29	2	3	1	1	1	23	24	3	ВЫБ. САНР. 1 ОУ	
		7СОЗБ			Б		27	32			С2					13	3								20%	
		подлесок: ВРК СР. ГУСТ																								
		культуры-49 г., ВСПЛШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																								
		повреждение , СОСНА ОБ. ИСКУС, СЛАВАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																								
		УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 20%																								
		ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																								
		8СО2Б																								
3	2,8	лесные культуры	1	25	СО	63	25	26	4	2	1А	СДСН	,6	30	84	67	2	3	6	6	6	6	6	6	ВЫБ. САНР. 1 ОУ	
		подлесок: АЖ БЗН СР. ГУСТ			Б		24	24			С2					17	3								20%	
		культуры-49 г., ВСПЛШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																								
		повреждение , СОСНА ОБ. ИСКУС, СРЕДНЯЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																								
		УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 20%																								
		ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																								
		СВЕЖИЙ СУХОСТОЙ			СО						1	СДСН														
		10СО			СО	66	26	26			С2															
		единичные деревья																								
		ПОДСО+ДНН			СО	63	26	26			4															
		подлесок: БЯР КЛТ ГУСТОЙ																								
		ОЧАГ КОРНЕВОЙ ГУБКИ																								
		ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																								
		4А			1	4	4	4	1	1	1	СДСН	,7	2												
6	2	5ДНН2ВЗКЛЯ			5	ДНН	20	5	6	2	1	5	СДСН	,6	3	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	ВЫБ. САНР. 1 ОУ
		единичные деревья			Б							С2														РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.
		ПОДСО+ДНН			СО	63	26	28			2															
		подлесок: БЯР КЛТ ГУСТОЙ																								
		ОЧАГ КОРНЕВОЙ ГУБКИ																								
		ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																								
		10А			1	4	4	4	1	1	1	СДСН	,7	2												
8	6	несомкнувшиеся культуры			УЧ-КИ	ЛЕСА	ШИРИНОЙ	1	КМ	ВОКРУГ	НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ															
		10ДН			ДН	2																				
		возобновление			Б	3	1,5	2																		
		8БЗКЛЯ			КЛЯ																					
		культуры-10 г., ВСПЛШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																								
		5СО3ДНН2Б			1	1	СО	5	1,2																	
		10А			ДНН																					



площадь выделов 4700 шт/га, состояние хорошие

Виктор Верня
Директор Агентства
Финансов

Ступров М. В.

ОСВЕТЛЕНИЕ
50%
УХ. ЗА Л/К РУЧ

СПЛОШ. САНРУБК
ЕСТЕСТ. ВОЗОВ.

ВЫБ. САНР. 1 ОУ
РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.

Участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Квартал 3

Н	Пло-	Состав	Подрост	по: Я:	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Ка:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораств.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ		
	ва:	Рельеф,	особенн:	Р: та	ра	со-	лам:	С:	па:	ни:	леса	ас:	Ул:	ота	леса,	лес.	МЗ	ас:					
	ла:	га	Ости	выдела	Отмет:	ле-	ст:	та	ет:	во:	во:	те:	а	пл:	по:	то:	стоя:	дин:	ных				
			ка	о	порослевом	У:	я:	са	р:	эр:	ар:	ТЛУ	оша:	1	на	сос-	ва:						
			проеисх.	Наимен.	кат:	ру-	е:	незалес.	земель:	С:	са-	дей:	та:	грн:	та:	дел:	ляв:	ос:					
			Хар.	лесных	культур	:	:	:	:	:	:	та:	та:	та:	дел:	ляв:	ос:						
			Кадастров.	оценка	:	:	:	:	:	:	:	ний:	шм:	ти:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

культуры-07 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4700 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

5С04Е1ДН 1 5 С0 17 6 8 1 1 2 СДСН ,8 5 5 2 2

Е ДН 3 4 С2 2 1

культуры-95 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

5С05Е 1 10 С0 17 8 10 1 1 1 СДСН ,7 11 4 2 2

Б ДН 12 10

культуры-95 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4700 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

6Б1КЛЯ1КЛН2ДН+ЕХ 1 19 Б 40 19 20 4 2 1 СДСН ,7 15 39 23 4 4 8

КЛН ДН 65 17 24

подлесок: КЛТ АЖ ГУСТОЙ ЭНДЕМ. И РЕЛИКТ. РАСТЕНИЯ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

5ДНН2Б20С1ИЛ+ЛП 1 18 ДНН 75 16 24 8 3 4 СДСН ,6 14 8 4 3 2 3 1 3 1 3

Б ОС 22 26 19 24 14 18

ИЛ

подлесок: КЛТ АЖ ГУСТОЙ

культуры-37 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

6КЛН1КЛН 1 10 КЛН 25 10 8 3 2 3 СДСН ,6 6 2 1 1

КЛН ДНН 60 17 24

Б

подлесок: АЖ ГУСТОЙ

В ВЫДЕЛЕ АР. Уч. МАЛОЙ ПЛОШАДИ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

5С03Е1ДНН1КЛН+ЛП 1 25 С0 73 27 32 28 32 13 18 14 16

Б ДНН 45 13 18 14 16

КЛН

подлесок: АЖ ГУСТОЙ

озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 км ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

5С04Е1ДН 1 5 С0 17 6 8 1 1 2 СДСН ,8 5 5 2 2

Е ДН 3 4 С2 2 1



Кочмы березы
Душистая
Анжелика
Анжелика

Степанович. В.

СПЛОШ. САНЕБУК
ИСКУССТ. ЛЕСОВ
Ртк N 04 Б

26 2 8 10
16 3
5 3
5 3

Участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

34	2,8	лесные культуры +КЛО	1	20	ДН	73	20	24	4	2	2	ДОСН С2Д	,6	16	45	18			Квартал 3
----	-----	----------------------	---	----	----	----	----	----	---	---	---	----------	----	----	----	----	--	--	-----------

подлесок: ЛШ БРК АЖ ГУСТОЙ
 культуры-39 т., ВСПАШ. СЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10Б

35 ,7 лесные культуры
 10Б

подлесок: ЛШ БРК АЖ ГУСТОЙ
 культуры-39 т., ВСПАШ. СЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10Б

36 ,4 ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ

41 2,8 лесные культуры

подлесок: ЛШ БРК АЖ ГУСТОЙ
 культуры-39 т., ВСПАШ. СЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10Б

42 ,5 лесные культуры

подлесок: БРК РЕДКИЙ
 культуры-09 т., ВСПАШ. БОРЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4700 шт/га, состояние ХОРОШИЕ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10Б

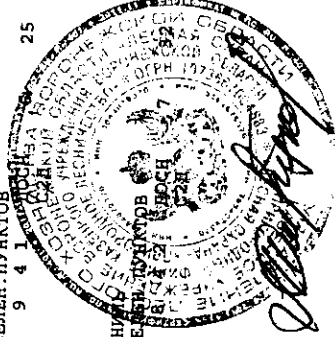
43 ,8 лесные культуры

подлесок: ЛШ БРК ГУСТОЙ
 повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10Б

44 ,6 лесные культуры

подлесок: ЛШ БРК ГУСТОЙ
 повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10Б

*Ветеринарный
 Директор Амуров М. В.
 Аксенович*



Амуров М. В.

№ участка	Наименование участка	Вид назначения	Лесная категория		Общая площадь	Состояние неувольнительные			Удовольнительные			Вид назначения							
			Зона	Вид		Зона	Вид	Зона	Вид	Зона	Вид								
45	лесные культуры	леса защ. полос	24	CO	73	26	32	4	2	1A	CCRT	4	19	6	5	5	0	1	ВМЕ. САНР. 1 ОУ
46	лесные культуры	леса защ. полос	24	Б	54	24	22	6	3	1A	CCRT	7	21	6	5	2	0	0	ВМЕ. САНР. 1 ОУ
47	лесные культуры	леса защ. полос	24	Б	54	24	22	6	3	1A	CCRT	7	21	6	5	2	0	0	ВМЕ. САНР. 1 ОУ
48	лесные культуры	леса защ. полос	28	CO	73	28	32	4	2	1A	CCRT	4	23	37	33	2	2	2	ВМЕ. САНР. 1 ОУ
49	лесные культуры	леса защ. полос	28	CO	73	28	32	4	2	1A	CCRT	4	23	37	33	2	2	2	ВМЕ. САНР. 1 ОУ
50	лесные культуры	леса защ. полос	20	ДН	74	20	22	19	19	19	19	19	11	8	2	2	1	1	ПРОХ. РУБКА 10%
51	лесные культуры	леса защ. полос	20	ДН	74	20	22	19	19	19	19	19	11	8	2	2	1	1	ВМЕ. САНР. 1 ОУ



Конев Елена
Директор Лесхоза
Финансовый

Андреев И. П.

Участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ

ЛЕСА НАУЧН. И ИСТОРИЧ. ЗНАЧЕНИЕ

№	Площадь	Состав подрост	Подрост	Лес	Высота	Элемент	Диаметр	Группа	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Выдел	Лес	МЗ	Хозяйственные	Квартал							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

21, 8 подлесок: АЖ ГУСТОЙ
культуры-95 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
6Б1КЛ1КЛН2ДН+БХ 1 19 Б 40 19 20 4 2 1 СДСН ,7 15 12 7 1
КЛН 1
ДН 65 17 24 1
КЛН 1
ДН 3

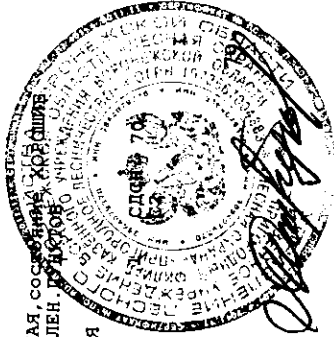
26, 6 подлесок: КЛТ АЖ ГУСТОЙ
ЭНДЕМ. И РЕЛИКТ. РАСТЕНИЯ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
5Б2ОС1ЯОВ2СО+КЛН 1 15 Б 35 18 18 4 2 1 СДСН ,8 12 7 4 3
ОС 14 14 1 1
ЯОВ 12 12 1 1
СО 9 14 1 1

27, 2 подлесок: БРК АЖ СР.ГУСТ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
7ДН2Б1КЛО+ОС 1 6 ДН 17 6 6 1 1 2 ДОСН ,7 4 1 1 1
Б С2Д

28, 3 КЛО
культуры-95 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
7СО3ДН+ЯОВ 1 24 СО 73 26 28 4 2 1 СДСН ,6 29 9 6 1
ДН 18 20 С2
культуры-39 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
10Б 1 27 Б 54 27 24 6 3 1А ДОСН ,8 30 15 15 2 1
С2Д

32, 2 подрост: 10КЛО (15) 3,0 м, 4,0 тыс. шт/га
подлесок: БРК АЖ СР.ГУСТ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
4ДН2КЛН3Б1ОС 4 1

37, 3 возобновление
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
линии электропередач
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
линия 15,0 м, протяженность 0,1 км, чистая
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
осу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ



Виталий Владимирович
Дуценко
Генеральный директор

Александр

ОСВЕЩЕНИЕ
30%
УЧ. ЗА Л/К РУЧ

ВЫБ. САНР. 1 ОУ

ВЫБ. САНР. 1 ОУ

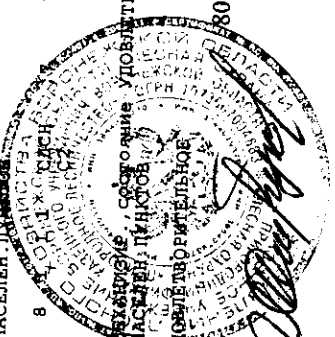
ПРОРЕЖИВАНИЕ
20%

Участковое лесничество: ЖИВОТИНОВСКОЕ

ЛЕСА НАУЧН. И ИСТОРИЧ. ЗНАЧЕНИЕ

Квартал 3

№	Площадь	Состав	Подготовка	Выдел	Элемент	Возраст	Диаметр	Группировка	Тип	Полный запас	Заросли	Земельный участок	Классификация	Состояние	Удовлетворительные
38	1 22	ДНП	ЛП	Б	ОС	75	20 24	8 3 3	ДОСН	,6	19	10	5 3	2	1
ОПЫТНЫЙ ОБЪЕКТ ВГЛТА В ВЫДЕЛЕ РАСПОЛОЖЕНА ПОСТОЯННАЯ ПРОЕБНАЯ ПЛОЩАДЬ															
		подлесок: БРК КЛТ ГУСТОЙ													
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ													
39	4 75	ДНП	ЛП	Б	ОС	75	28 32	8 4 1	ДОСН	,5	17	7	5 3	1	0
		подлесок: БРК КЛТ ГУСТОЙ													
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ													
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ													
		озу: 40СЗБВЗС+ДНП													
		подлесок: КЛТ ЛЩ ГУСТОЙ													
		повреждение: ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ													
55	7 75	ДНП	ЛП	Б	ОС	75	25 28	8 4 2	ДОСН	,8	30	21	15 4		
		подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ													
		повреждение: ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ													
56	3 75	ОС	Б	ОС	ЛП	ДНП	26 28	8 4 1	ДОСН	,6	24	7	3 4		
		подлесок: ЛЩ КЛТ ГУСТОЙ													
		повреждение: ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ													
61	9 75	ОС	Б	ОС	ЛП	ДНП	27 32		ДОСН	,7	32	10	4 4		
		подлесок: ЛЩ КЛТ ГУСТОЙ													
		повреждение: ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ													
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ													
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ													
		озу: 40СЗБВЗС+ДНП													
		подлесок: ЛЩ КЛТ ГУСТОЙ													
		повреждение: ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ													
62	1 75	ОС	Б	ОС	ЛП	ДНП	20 24		ДОСН	,7	6	6	4		
		подлесок: АЖ СР. ГУСТ													
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ													
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ													
		озу: ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ													
		ширина 4,0 м, протяженность 0,1 км, расстояние от населен. пункта 0,8 км													



Миним Верна
Директор
Александр Александрович
Синицков

Синицков А. А. 13