

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления  
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 22.09.2018

Акт  
лесопатологического обследования № 1480

лесных насаждений

Песковского  
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
Петровское		18	25	2.1
Петровское		18	26	0.5
Петровское		18	27	0.3
Петровское		18	32	0.9
Петровское		18	34	1.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

5.7

га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование:**

квартал 18, выдел 25-27, площадь 2.9 га

квартал 18, выдел 32, лесопатологический выдел 1, площадь 0.4 га

квартал 18, выдел 34, лесопатологический выдел 1, площадь 0.9 га

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади **4.2 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: **давность лесоустройства (2002 года)**

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<b>Итого</b>				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от

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:

Гарь.

В насаждении присутствует неликвидная древесина

Основная причина повреждения насаждения:

Верховой пожар 4-10 летней давности.

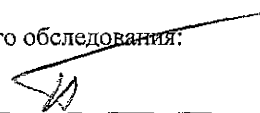
В соответствии с пунктом 42, 43 приказа Минприроды РФ от 12.09.2016 № 470 "Об утверждении правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов" в насаждении назначается уборка неликвидной древесины на площади 4,2 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



**1. Визуальное лесопатологическое обследование:**

квартал 18, выдел 32, лесопатологический выдел 2, площадь 0.5 га  
квартал 18, выдел 34, лесопатологический выдел 2, площадь 1.0 га

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади **1.5 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия:

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<b>Итого</b>				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от

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:

Состав насаждения - кв.18 в.32 лп. выд 2 - 10С; кв.18 в.34 лп. выд 2 - 10СО.

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Т	Ф	Т	Ф	Т	Ф	Т	Источник данных	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
												состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местообразования	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
2002	18	2002	18	2002	18	2002	2002	защитные	Запрет. полосы вдоль нерест.рек			10СО	СО	58	15	24	СЗЛ	А1	0.5	3	130		
	26		26		26			защитные	Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов			Гарь					СЗЛ	А1		3	80*		
	0.5		0.5		0.5			защитные	Запрет. полосы вдоль нерест.рек			10СО	СО	61	13	14	СЗЛ	А1	0.8	4	180		
	27		27		27			защитные	Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов			Гарь	СО				СЗЛ	А1		4	120*		
2002	18	2002	18	2002	18	2002	2002	защитные	Запрет. полосы вдоль нерест.рек			10С	С	80	17	32	СЗЛ	А1	0.4	3	100		

Ф					защитные	Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов				Гарь	С				СЗЛ	А1		3	52*
Т	2002	18	32	0.9	защитные	Запрет. полосы вдоль нерест. рек			10С	С.	130	19	36	СЗЛ	А1	0.3	4	90	
Ф		18	32	0.9	защитные	Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов	1	0.4	Гарь					СЗЛ	А1		4	62*	
Т	2002	18	34	1.9	защитные	Запрет. полосы вдоль нерест. рек			10С0	С0	48	12	12	СЗЛ	А1	0.6	3	120	
Ф		18	34	1.9	защитные	Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов	1	0.9	Гарь					СЗЛ	А1		3	70*	

Примечание: в колонке "запас, куб/га" показан общий запас древесины на гектар (сырорастиющий, сухостой и захламленности)

В колонке "полнота" указана фактическая полнота: в числителе - полнота по живой (растущей) части насаждения, в знаменателе - полнота рассчитана от общего запаса древесины на 1 гектаре (сырорастиющие + сухостой + захламленность)

Список возможных используемых буквенных сокращений в колонке "порода" и "состав":

А - акация белая; Б - береза бородавчатая; В - вяз обыкновенный; ВМ - вяз мелколистный; ГШ - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБН - дуб байрачный низкоствольный; ДБП - дуб байрачный порослевой высокоствольный; ДН - дуб нагорный семенной; ДНН - дуб нагорный низкоствольный; ДНП - дуб нагорный порослевой высокоствольный; ДП - дуб пойменный семенной; ДПН - дуб пойменный низкоствольный; ДПП - дуб пойменный порослевой высокоствольный; КЛН - клен остролистный низкоствольный; КЛО - клен остролистный высокоствольный; КЛП - клен полевой; КЛЯ - клен ясенелистный; ЛП - липа; ОЛЧ - ольха черная; ОС - осина; С - сосна обыкновенная естественного происхождения; СО - сосна обыкновенная искусственного происхождения; ТБ - тополь белый; ТГ - тополь гибридный; ТЧ - тополь черный; ЯБ - яблоня; ЯЗ - ясень зеленый; ЯО - ясень обыкновенный; ЯОВ - ясень обыкновенный высокоствольный; ЯОН - ясень обыкновенный низкоствольный.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунгаев П.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Воронежская область  
Петровское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Песковское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина поражения деревьев	Доля пораженных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полесек рубки, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	слабый ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	средствозвешенная категория состояния	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	28а	29	30	31	32	33	34
18	25	2.1	защитные	Ценные леса; нерестоохраняемые полосы лесов			Гарь*						СЗЛ	3	130*																		уборка неликвидной древесины	2.1
18	26	0.5	защитные	Ценные леса; нерестоохраняемые полосы лесов			Гарь*						СЗЛ	4	100*																	уборка неликвидной древесины	0.5	
18	27	0.3	защитные	Ценные леса; нерестоохраняемые полосы лесов			Гарь*						СЗЛ	4	100*																	уборка неликвидной древесины	0.3	
18	32	0.9	защитные	Ценные леса; нерестоохраняемые полосы лесов	1	0.4	Гарь*						СЗЛ	4	62*																	уборка неликвидной древесины	0.4	
18	34	1.9	защитные	Ценные леса; нерестоохраняемые полосы лесов	1	0.9	Гарь*						СЗЛ	3	70*																	уборка неликвидной древесины	0.9	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " \* "

В колонке "полнота" указана фактическая полнота: в числителе - полнота по живой (растущей) части насаждения, в знаменателе - полнота рассчитана от общего запаса древесины на 1 гектаре (сырораствующие + сухой + захлаленность)

Список возможных используемых буквенных сокращений в колонке "порода" и "состав":

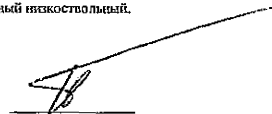
А - акация белая; Б - береза бородавчатая; В - вяз обыкновенный; ВМ - вяз мелколистный; ГШ - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБН - дуб байрачный низкостовольный; ДБП - дуб байрачный порослевой высокостовольный; ДН - дуб нагорный семенной; ДНН - дуб нагорный низкостовольный; ДНП - дуб нагорный порослевой высокостовольный; ДП - дуб пойменный семенной; ДПН - дуб пойменный низкостовольный; ДПП - дуб пойменный порослевой высокостовольный; КЛН - клен остролиственный низкостовольный; КЛО - клен остролиственный высокостовольный; КЛП - клен полевой; КЛЯ - клен ясенелистный; ЛП - липа; ОЛЧ - ольха черная; ОС - осина; С - сосна обыкновенная естественного происхождения; СО - сосна обыкновенная искусственного происхождения; ТБ - тополь белый; ТГ - тополь гибридный; ТЧ - тополь черный; ЯБ - яблоня; ЯЗ - ясень зеленый; ЯО - ясень обыкновенный; ЯОВ - ясень обыкновенный высокостовольный; ЯОН - ясень обыкновенный низкостовольный.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Григачев П.В.

Подпись



Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838637

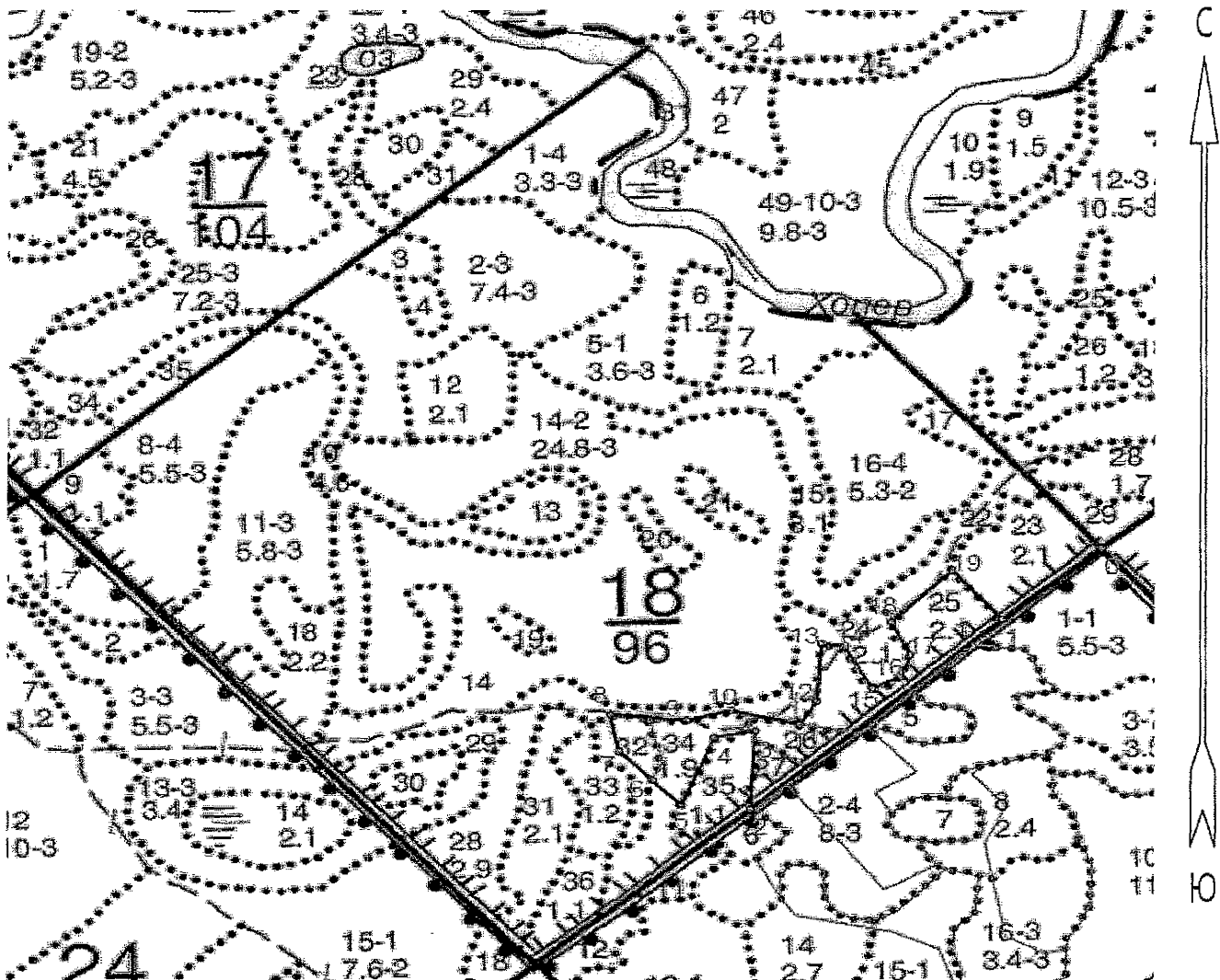
Абрис участка

квартал 18, выдел 25-27, площадь 2.9 га

квартал 18, выдел 32, лесопатологический выдел 1, площадь 0.4 га

квартал 18, выдел 34, лесопатологический выдел 1, площадь 0.9 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					4.2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического  
обследования

часть 2

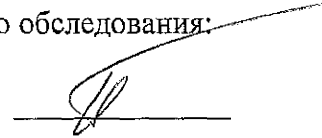
№№	Направление	Румб	Длина, м				
0 - 1	ЮЗ	42° 30'	174.5	11 - 12	СВ	22° 30'	43.5
1 - 2	ЮЗ	41° 00'	453.0	12 - 13	СЗ	3° 00'	92.5
2 - 3	СЗ	4° 00'	126.0	13 - 14	ЮВ	89° 30'	31.5
3 - 4	ЮЗ	71° 30'	55.0	14 - 15	ЮВ	35° 30'	77.0
4 - 5	ЮЗ	14° 30'	118.0	15 - 16	СВ	56° 30'	42.5
5 - 6	СЗ	50° 00'	55.5	16 - 17	СВ	14° 00'	37.5
6 - 7	СЗ	50° 30'	65.0	17 - 18	СЗ	33° 30'	57.5
7 - 8	СЗ	19° 00'	59.5	18 - 19	СВ	37° 00'	117.0
8 - 9	СВ	88° 30'	102.0	19 - 1	ЮВ	47° 00'	103.0
9 - 10	СВ	67° 30'	60.5				
10 - 11	ЮВ	83° 00'	95.0				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687



Лесничество ПЕТРОВСКОЕ

Категория зашитности ЗАПРЕТ.ПОЛОСЫ ВДОЛЬ НЕРЕСТ.РЕК

Квартал 18

-----

:	N	:	Состав:	я:	Воз:	Вы:	Ди:	Кл:	Бо-	:	Тип	:	Зап.сырор:	К:	Запас	дес.МЗ:	:				
:	выде-	:	Подрос:	р:	:	:	:	:	ни-	:	:	:	дес.мЗ	:	л:	-----	:				
:	ла	:	Подлес:	у:	ра	:	со:	ам:	во:	тет:	:	леса:	-----	:	сухо:	ед.:	захл:	:			
:	:	:	Почва	:	с:	:	:	:	зр:	:	:	на	:	в т.:	т:	стоя:	дер:	-----	:	Хозяйственные:	:
:	-----	:	Особен:	-----	ст	:	та:	ет:	-----	-----	:	1 га:	:	ч.по:	о:	:	:	об-	:	:	:
:	Пло-	:	выдела:	вы:	:	:	гр:	:	ТЛУ	-----	:	сос-	:	в:ста-	-----	:	щй:	мероприятия	:	:	:
:	щадь,	:	Хар-ка:	со:	:	р	:	пол:	:	на	:	тав-	:	а:	рого:	ре-	-----	:	:	:	:
:	га	:	л/к	:	та:	:	:	во:	но-	:	выде:	ляю-	:	р:	:	дин:	лик-	:	:	:	:
:	:	:	и пр.:	яр:	:	:	зр:	та:	:	ле	:	щим	:	н:	:	:	вид	:	:	:	:

-----

25 лесные культуры

2,1	10СО	1	58	15	24	3	3	СЗЛ	13	27											
		15				2	,5	А1		27											

культуры-45 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

26 лесные культуры

,5	10СО	1	61	13	14	4	4	СЗЛ	18	9	2										
	+ СО	13	85			2	,8	А1		9											

культуры-42 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

ПРОХ. РУБКА

15%

27 лесные культуры

,3	10С	1	80	17	32	4	3	СЗЛ	10	3											
		17				2	,4	А1		3											

подрост: 10С (25) 2,0 м, 0,5 тыс.шт/га

28 лесные культуры

2,8	5СО	1	13	3	4	1	3	ССРТ	1	1											
	ЗДПН	3				1	,6	В2	3	1											
	2ЛП									1											

+ Б

культуры-90 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0\*0,7 м, 4000 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

29	ЗДПН	1	20	8	8	2	3	ДПСВ	6	4											
1,8	2В	8				1	,8	Д2П	11	2											

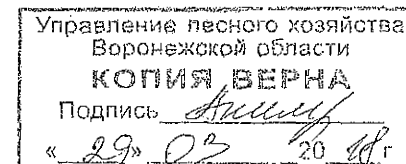
ПРОЧИСТКА

30%

2ЛП

2ОС

1КЛТ



Лесничество ПЕТРОВСКОЕ

Категория зашитности ЗАПРЕТ.ПОЛОСЫ ВДОЛЬ НЕРЕСТ.РЕК

Квартал 18

-----

: N :Состав: я:Воз:Вы:Ди:Кл:Бо-: Тип :Зап.сырор:К:Запас дес.МЗ: :  
 :выде-:Подрос: р: : : : :ни-: : дес.мЗ :л:-----: :  
 : ла :Подлес: у:ра :со:ам:во:тет: леса:-----:сухо:ед.:захл: :  
 : :Почва : с: : : :зр: : : на :в т.:т:стоя:дер:----:Хозяйственные: :  
 :-----:Особен:--:ст :та:ет:--:--:-----:1 га:ч.по:о: : : об-: :  
 :Пло- :выдела:вы: : : :гр: : ТЛУ :-----:сос-:в:ста:----: щий: мероприятия :  
 :щадь, :Хар-ка:со: : : р: : пол: : на :тав-:а:рого:ре-:----: :  
 : га : л/к :та: : : :во:но-: : выде:ляю-:р: : дин:лик-: :  
 : : и пр.:яр: : : :зр: та: : ле :щим :н: : : вид : :  
 -----

32 10С 1 130 19 36 7 4 СЗЛ 9 8 3 РУБ.ОБНОВ.10Ч  
 ,9 19 4 ,3 А1 8 100%

подрост: 10СО (20) 2,0 м, 0,5 тыс.шт/га

селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ

33 9ДНН 1 65 15 20 7 4 ССРТ 11 12 РУБ.ОБНОВ.20Ч  
 1,2 1В 15 2 ,6 В2 13 1 100%

+ Б

подлесок: КЛТ СР.ГУСТ

Л.КУЛЬТУРЫ

ртек N 13 ДН

34 лесные культуры

1,9 10СО 1 48 12 12 3 3 СЗЛ 12 23  
 12 2 ,6 А1 23

культуры-55 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние

УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

35 3С 1 30 8 12 2 3 ССРТ 5 2  
 1,1 ЗЛП 8 1 ,5 В2 6 2

ЗБ

1ДН

36 лесные культуры

1,1 10СО 1 88 20 32 5 3 СТР 27 30 1  
 20 2 ,7 А2 30

культуры-15 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние

ХОРОШИЕ

37 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ

,3 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,5 км,  
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

