

**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник Департамента Смоленской области  
по охране, контролю и регулированию использования лесного  
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.

Дата

04 декабря

2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 649**

лесных насаждений

**Угранское  
Смоленской области**

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Арнишинское	с-з Корябинский	5	6	1,1
Арнишинское	с-з Корябинский	9	9	1,0
Арнишинское	с-з Корябинский	19	6	1,1
Арнишинское	с-з Корябинский	19	19	1,5
Арнишинское	с-з Корябинский	19	22	0,5
Арнишинское	с-з Корябинский	20	15	0,8
Арнишинское	с-з Корябинский	44	23	2,0
Арнишинское	с-з Корябинский	44	26	2,0
Арнишинское	с-з Корябинский	6	17	1,2
Арнишинское	с-з Корябинский	8	11	2,8
Арнишинское	с-з Корябинский	8	12	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **14,6** га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 14,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в \_\_\_\_\_  
участковом л-ве в кв. выд. на площади

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		0	0	
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 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	14,6
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:

Санитарное состояние насаждения на площади 14,6 га удовлетворительное.

С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Арнишинском участковом

лесничестве (с-з Корябинский): квартал 5 выдел 6 площадь 1,1 га - 4 шт. скворечника

квартал 9 выдел 9 площадь 1,0 га - 3 шт. скворечника

квартал 19 выдел 6 площадь 1,1 га - 4 шт. скворечника

квартал 19 выдел 19 площадь 1,5 га - 5 шт. скворечника

квартал 19 выдел 22 площадь 0,5 га - 1 шт. скворечника

квартал 20 выдел 15 площадь 0,8 га - 4 шт. скворечника

квартал 44 выдел 23 площадь 2,0 га - 6 шт. скворечника

квартал 44 выдел 26 площадь 2,0 га - 6 шт. скворечника

квартал 6 выдел 17 площадь 1,2 га - 4 шт. скворечника

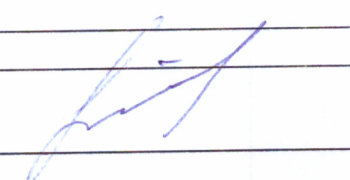
квартал 8 выдел 11 площадь 2,8 га - 6 шт. скворечника

квартал 8 выдел 12 площадь 0,6 га - 2 шт. скворечника

Срок проведения 2017г. июль 31

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись 

\*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

2017 г.

Июль  
(месяц)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Смоленская Лесничество (лесопарк) Угранское

Участковое лесничество Урочище (лесная дача) Корябинский

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	защитные леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического	лесопатологического	Арнишинское								Угранское										Назначенные мероприятия	площадь, га						
								Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												вид					
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		29	30	31	32	33
5	6	1,1	защитные леса	защитные леса	защитные леса	1,1	10 +	Б Ос	55	24	24	С1 С3	0,7	1	240	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
9	9	1,0	защитные леса	защитные леса	защитные леса	1,0	10 +	С Б	60	22	24	С1 С2	0,6	1	240	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
19	6	1,1	защитные леса	защитные леса	защитные леса	1,1	10 +	Б	50	21	20	С1 С2	0,7	1	180	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
19	19	1,0	защитные леса	защитные леса	защитные леса	1,5	10 +	Е С Б Ос	60	21	22	С1 С3	0,6	1	220	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
19	22	1,0	защитные леса	защитные леса	защитные леса	0,5	10 +	Б	45	21	20	С1 С3	0,7	1	180	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

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	29	30	31	32	33	34		
20	15	1,1	защитные леса	защ. полосы		0,8	10 +	Б Ос Е	50	22	20	СЛ С2	0,7	1	190																		развешивание скворечников	0,8	
44	23	2,0	эксплуатационные	эксплуатационные		2,0	10 +	Б	65	25	26	СЛ С3	0,6	1	190																			развешивание скворечников	2,0
44	26	2,0	эксплуатационные	эксплуатационные		2,0	10 +	Б	65	25	26	СЛ С3	0,5	1	160																			развешивание скворечников	2,0
6	17	2,1	эксплуатационные	эксплуатационные		1,2	10 +	Олч Б	45	19	20	ВТР С4	0,6	2	160																			развешивание скворечников	1,2
8	11	2,0	эксплуатационные	эксплуатационные		2,8	10 +	Б Ос Олч	60	25	26	СЛ С3	0,6	1	190																			развешивание скворечников	2,8
8	12	0,6	эксплуатационные	эксплуатационные		0,6	10 +	Б Ос	55	24	24	СЛ С3	0,7	1	210																			развешивание скворечников	0,6

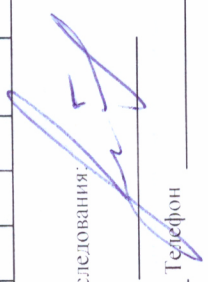
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИС Котов Валерий Михайлович Подпись

Дата составления документа

01.12.2012

Телефон



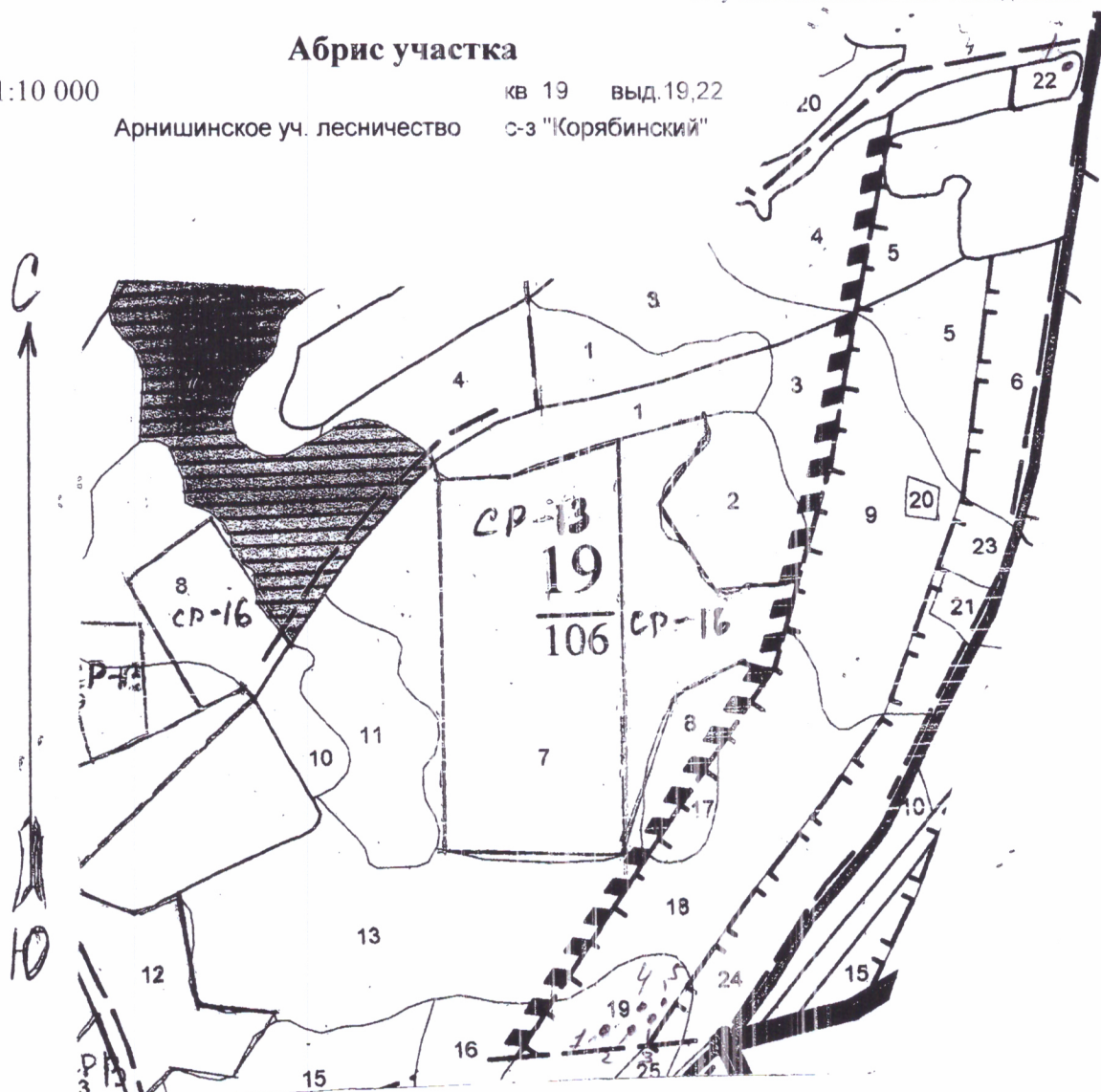
**Абрис участка**

М 1:10 000

Кв 19 выд. 19,22

Арнишинское уч. лесничество

С-3 "Корябинский"



Номера точек	Координаты
(выд19) 1	54 600230 34 075123
2	54 600330 34 075466
3	54 600454 34 075080
4	54 600355 34 074780
5	54 600336 34 0755370
(выд22)1	54 612306 34 085154

Условные обозначения: . - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись

Дата составления документа

01.12.2012

Телефон

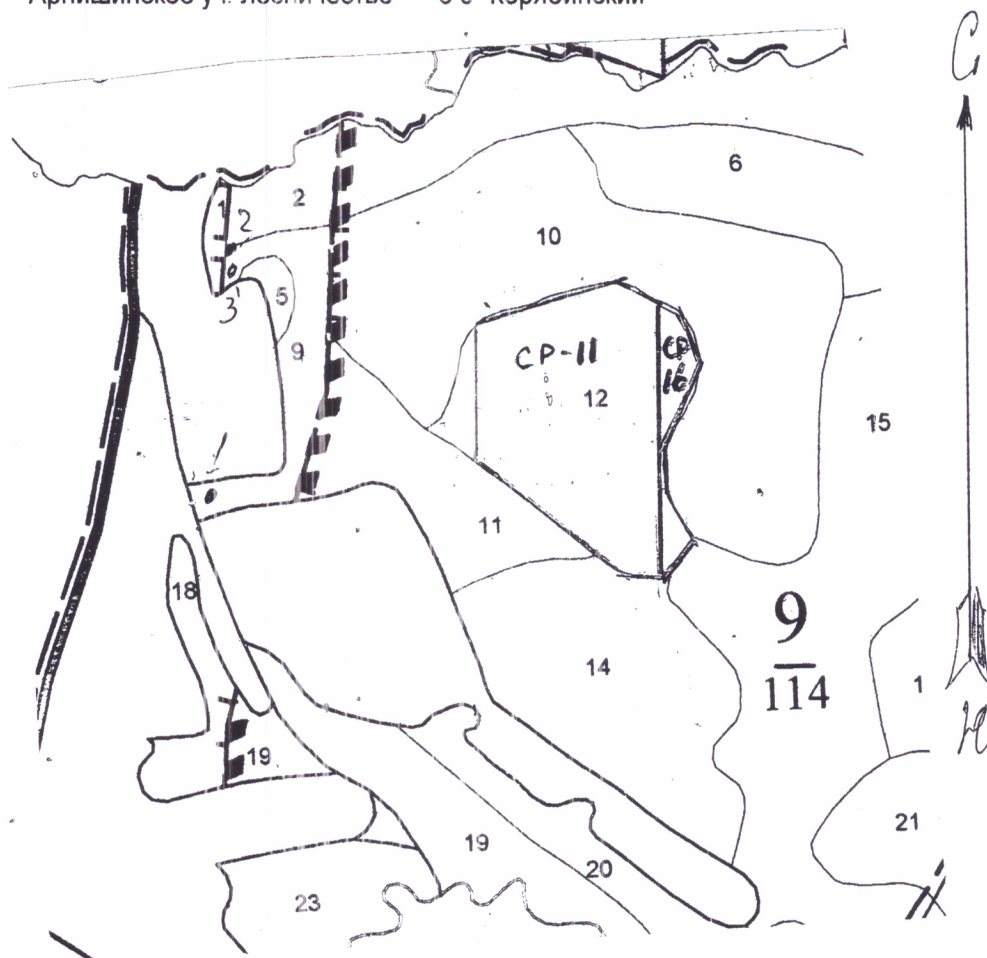
### Абрис участка

М 1:10 000

кв 9 выд.9

Арнишинское уч. лесничество

с-з "Корябинский"



Номера точек	Координаты
1	54 616195 34 089817
2	54 611813 34 089023
3	54 617926 34 089130

Условные обозначения: ● - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись

Дата составления документа

01.12.2017

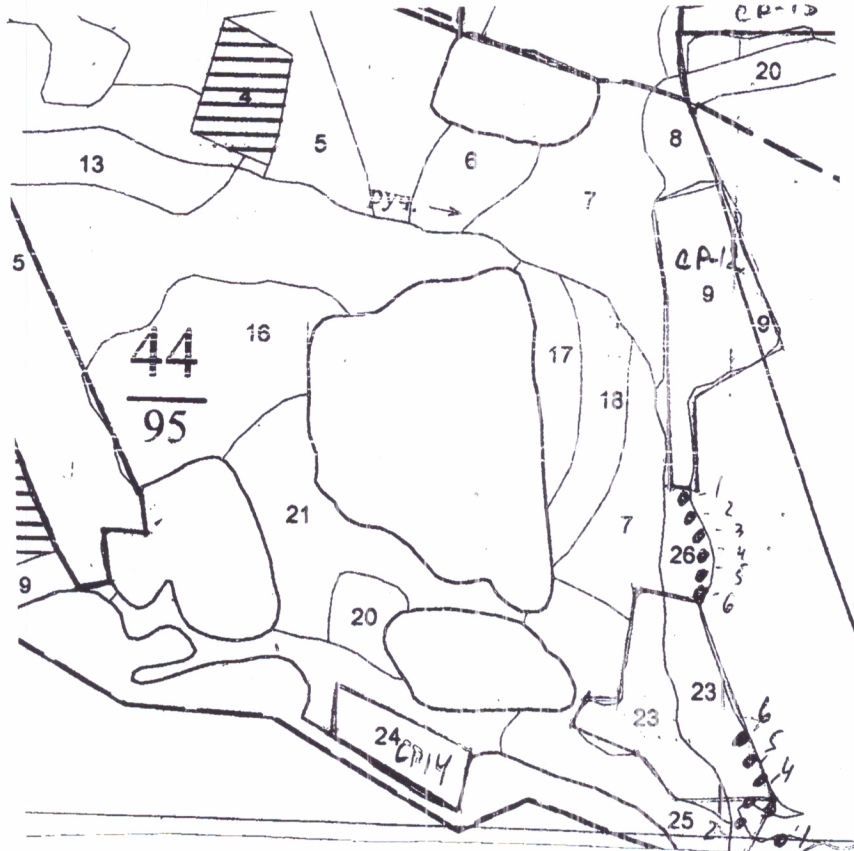
Телефон

**Абрис участка**

М 1:10 000

кв 44 выд 23,26

Арнишинское уч. лесничество с-з "Корябинский"



Номера точек	Координаты
(выд)23) 1	54 563018 34 036248
2	54 562718 34 036033
3	54 563018 34 036290
4	*54 563167 34 036162
5	54 564983 34 034827
6	54 565195 34 034633
(выд)26) 1	54 568711 34 032938
2	54 568524 34 033153
3	54 568350 34 033239
4	54 568213 34 033303
5	54 568103 34 033314
6	54 567973 34 033410

Условные обозначения: ● -места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись

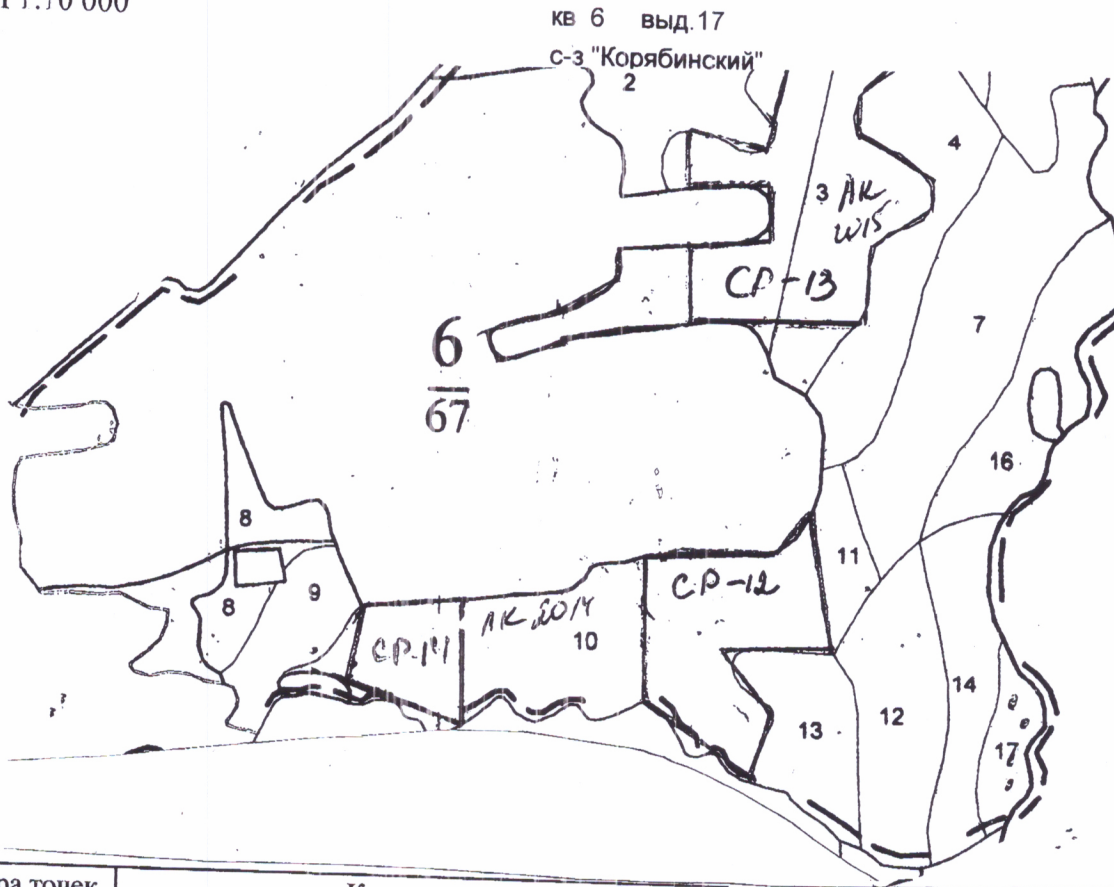
Дата составления документа

01.12.2017г

Телефон

### Абрис участка

M 1:10 000



Номера точек	Координаты
1	54 621382 34 110970
2	54 621033 34 111185
3	54 620734 34 111185
4	54 620435 34 111142

Условные обозначения: ● - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись

Дата составления документа

01.12.2017

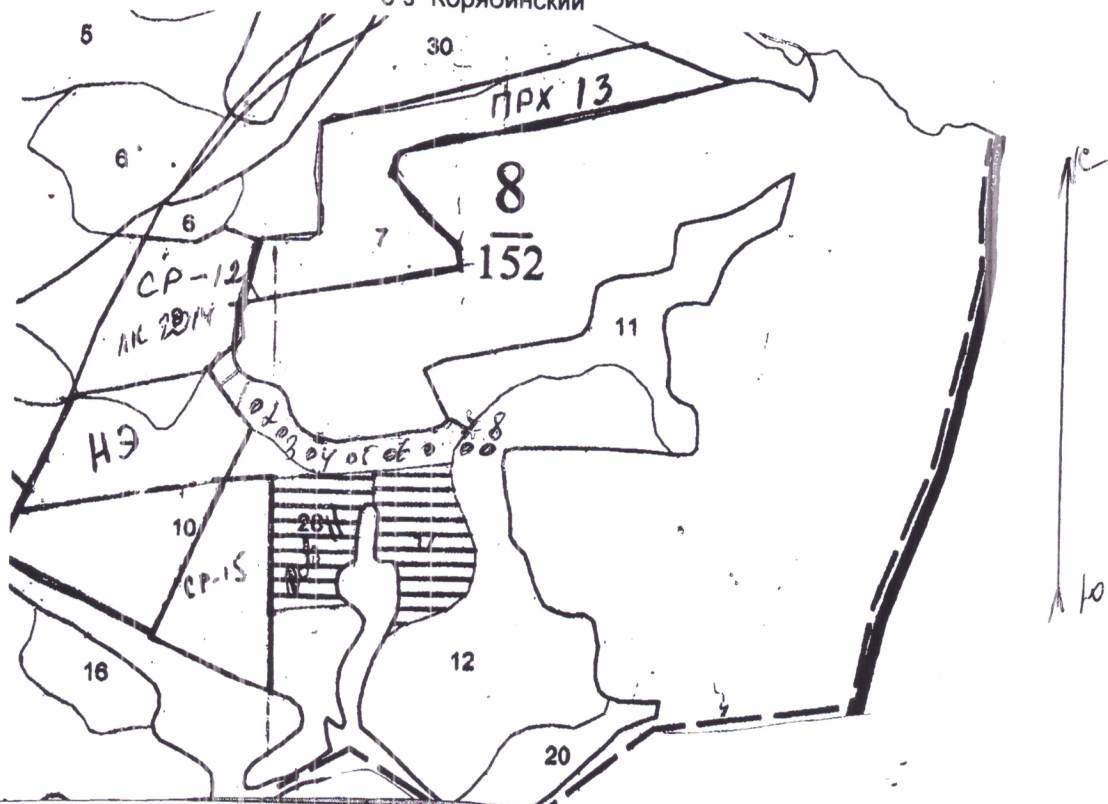
Телефон



**Абрис участка**

М 1:10 000

кв 8 выд. 11, 12  
с-з "Корябинский"



Номера точек	Координаты
1 (11)	54 616500 34 073720
2	54 616426 34 074149
3	54 616226 34 074535
4	54 616127 34 075136
5	54 616102 34 075608
6	54 616226 34 076552
7 (12)	54 616475 34 078526
8	54 616426 34 077840

Условные обозначения: ● - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись

Дата составления документа

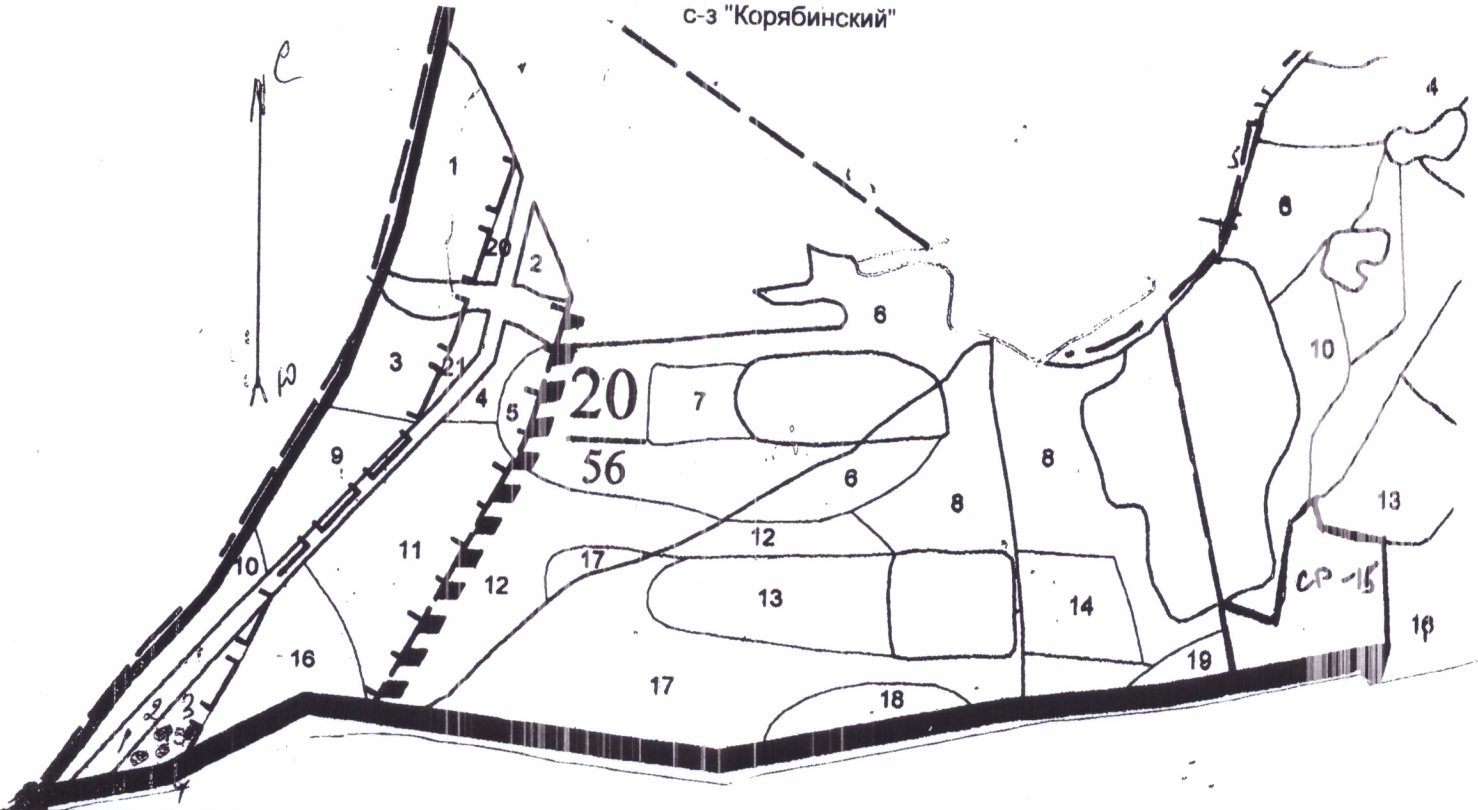
01.12.2017

Телефон

### Абрис участка

М 1:10 000

кв 20 вид 5  
с-з "Корябинский"



Номера точек	Координаты
1	54 600747 34 077773
2	54 600772 34 078030
3	54 600747 34 077816
4	54 600796 34 078245

Условные обозначения: ● - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Котов Валерий Михайлович

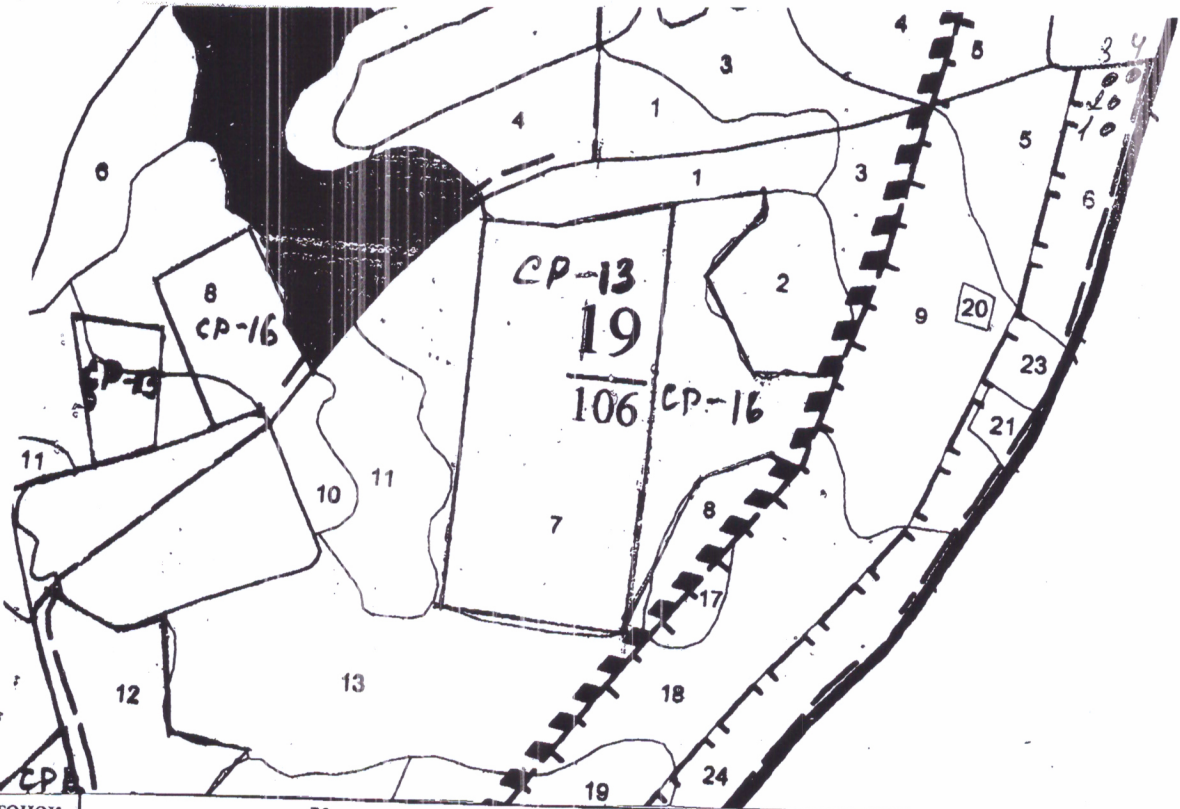
Подпись 

Дата составления документа 01.12.2012 Телефон \_\_\_\_\_


### Абрис участка

М 1:10 000

кв 19 выд.6  
с-з "Корябинский"



Номера точек -	Координаты
1	54 610288 34 084468
2	54 610288 34 084596
3	54 610139 34 084639
4	54 610164 34 084553

Условные обозначения:  - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись 

Дата составления документа

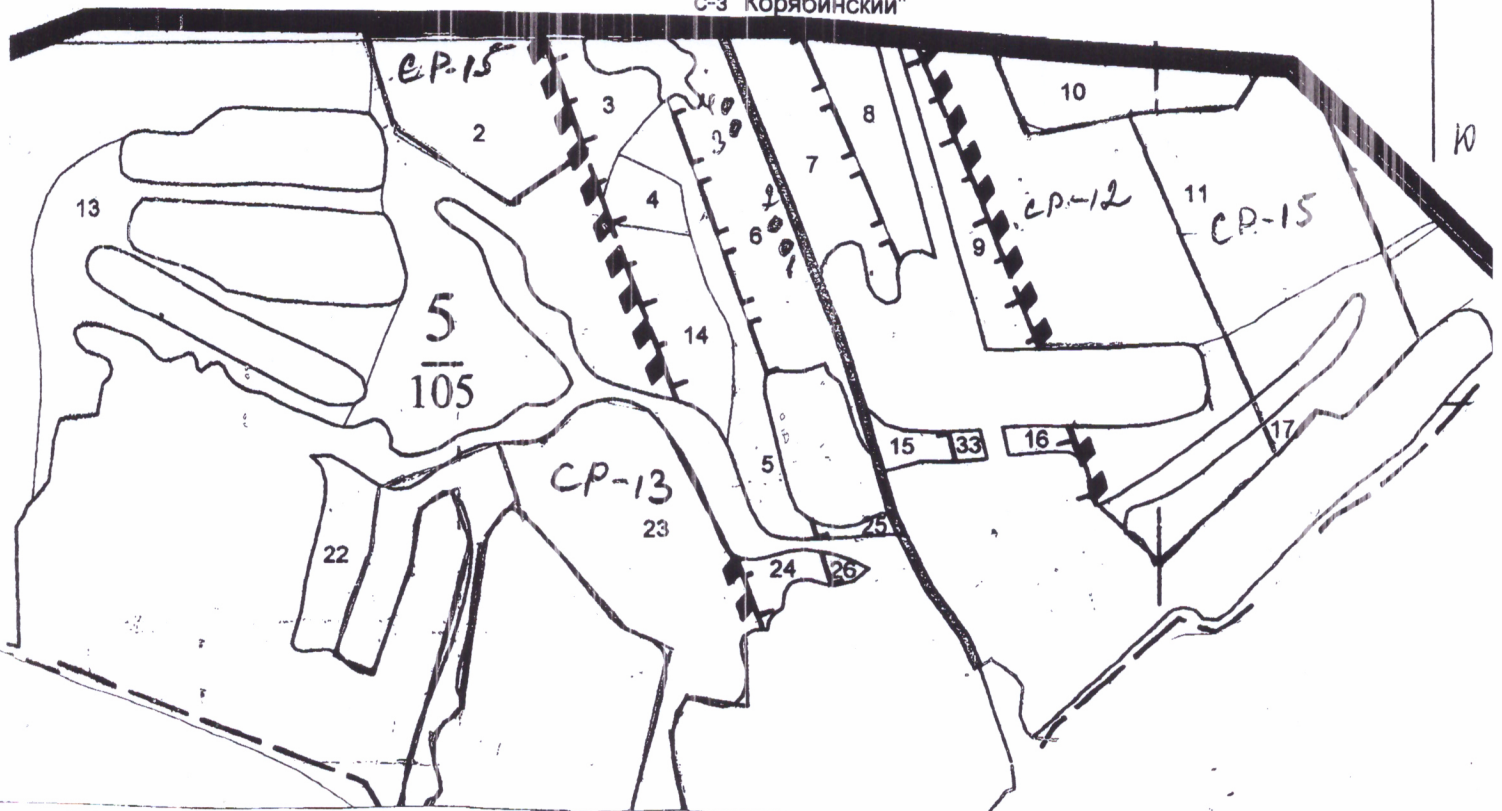
01.12.2017.

Телефон \_\_\_\_\_

### Абрис участка

М 1:10 000

кв 5 выд 6  
с-з "Корябинский"



Номера точек	Координаты
1	54 630900 34 084946
2	54 631099 34 084903
3	54 632593 34 084002
4	54 632767 34 083830

Условные обозначения: ● - места, где развешены гнездовья

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Котов Валерий Михайлович

Подпись

Дата составления документа

01.12.2012

Телефон

\_\_\_\_\_



ООО "Васкаковское лесное хозяйство"

Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

ООО "Васкаковский лес" Угранское л-во Арнаимское Уч. л-во (бывш. АОЗТ "Корябинское")  
 ЗАЩИТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ДОРОВ  
 Приложение 2  
 Квартал: 20

№ п/п	Вид	Состав	Экспл. категория	Возраст	Площадь	Запас сырья	Класс	Запас на выдел	Хозяйственные мероприятия
1	2,8	10В+Е	1 В	45	21 20 5 2 1	С1	,5	120 336 336	
подрост: 10Е (15) 3,0 м, 6,0 тыс. шт./га подлесок: Р КУЛ ГУСТОЙ озу: ДР. ОСОВО ЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ-ОПУШКИ ВДОЛЬ ДУРОГ									
2	,4	9В10С	1 В	45	21 20 5 2 1	С1	,7	180 72 65	
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ									
3	1,5	10В+ОС	1 В	45	21 18 5 2 1	С1	,5	120 180 180	
подлесок: Р КУЛ ГУСТОЙ озу: ДР. ОСОВО ЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ-ОПУШКИ ВДОЛЬ ДУРОГ									
4	,5	10В+ОС	1 В	45	22 18 5 2 1	С1	,8	210 105 105 2	ПРОХ. РУВ. 2 ОЧ. 15%
5	,5	10В+ОС+Е	1 В	50	23 20 5 2 1	С1	,8	230 115 115 2	ПРОХ. РУВ. 2 ОЧ. 15%
подрост: 10Е (15) 4,0 м, 3,5 тыс. шт./га подлесок: Р КУЛ ГУСТОЙ озу: ДР. ОСОВО ЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ-ОПУШКИ ВДОЛЬ ДУРОГ									
9	1,6	8В20С	1 В	65	25 26 7 3 1	С1	,5	160 256 205 2 16	
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение болезнями леса, осина, сильная степень повр., трутовик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное озу: ДР. ОСОВО ЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ-ОПУШКИ ВДОЛЬ ДУРОГ									
10	1,1	8В20С+Д+Е	1 В	65	25 26 7 3 1	С1	,5	160 176 141 2 4	
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение болезнями леса, осина, сильная степень повр., трутовик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное озу: ДР. ОСОВО ЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ-ОПУШКИ ВДОЛЬ ДУРОГ									
11	4,1	7В30С+Д	1 В	65	25 26 7 3 1	С1	,5	160 656 459 2 21	
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение болезнями леса, осина, сильная степень повр., трутовик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная									
15	,8	6В20С2Е	1 В	50	22 20 5 2 1	С1	,7	190 152 91 31 30	
подрост: 10Е (15) 4,0 м, 4,0 тыс. шт./га подлесок: Р КУЛ ГУСТОЙ повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., трутовик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное, размещение подроста групповое озу: ДР. ОСОВО ЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ-ОПУШКИ ВДОЛЬ ДУРОГ									

Васкаковское лесное хозяйство  
 Угранское лесничество  
 ОЗУ "Стрелковское"

№	Подлесок	Вид	Возраст	Площадь	Высота	Диаметр	Класс	Сорт	Средняя высота	Средний диаметр	Объем	Объем на выдел	Единицы измерения	Хозяйственные мероприятия
18	6,0 БВ4С	1 В	45	14	12	5	2	3	ДМ	90	540	324	216	
19	2,9 4Е2С3В10С+Д	1 В	60	21	22	3	2	1	СП	220	638	255	128	
20	2,2 БВ4ОС	1 В	10	6	4	1	1	1	СП	30	6	4	2	
21	5,5 БВ4ОС	1 В	10	6	4	1	1	1	СП	30	15	9	6	
22	5,5 10В+ОС	1 В	45	21	20	5	2	1	СП	180	90	90	90	
23	1,9 10В+ОС	1 В	55	24	24	6	2	1	СП	180	342	342	342	
24	4,4 БВ4С	1 В	45	14	12	5	2	3	ДМ	90	396	238	158	



*Верховный лесхоз*  
*Угранский лесхоз*  
*С.А.С. (подпись)*  
*С.К. (подпись)*

ООО "Баскаковский лес" Угранское л-во (Бывш. АОЗТ "Корябинское")  
 Эксплуатационные леса

Угранское л-во (Бывш. АОЗТ "Корябинское")  
 Эксплуатационные леса

Квартал: 8

№ п/п	Имя	Фамилия	Инициалы	Состав	Вид	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Тип	Плотность	Запас сырья	Классификация	Запас на выдел	Единица измерения	Хозяйственные назначения	
10	15,9	7Б30С+Е	1 Б	65	25	28	7 4	1	СП	С3	,6	190	3021	2115	2	СПЛОШНАЯ РУБКА ЕСТ. ЛЕСОВОССТ.	
			25	0С	26	32								906	4		
			подрост: 10Е (15) 2,0 м, 1,0 тыс. шт./га повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., труповик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная, размещение подростов														
11	5,6	8Б10С10ЛЧ	1 Б	60	25	26	6 3	1	СП	С3	,6	190	1064	851	2	28	
			25	0С	25	28								107	3		
			подрост: 10Е (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., труповик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная														
12	8,8	9Б10С	1 Б	55	24	24	6 3	1	СП	С3	,7	210	1848	1663	2	44	
			24	0С	25	28								185	3		
			подрост: 10Е (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., труповик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная														
13	7,0	8Б10С1Е	1 Б	65	25	26	7 4	1	СП	С3	,6	190	1330	1064	2	35	
			25	0С	25	28								133	3		
			подрост: 10Е (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., труповик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная, размещение подростов														
14	,8	5С5Б	1 С	60	15	16	3 2	3	ДМ	В4	,5	120	96	48	4	12	УБОРКА ЗАХЛДМ.
			16	Б	17	16								48			
			подрост: Р КУЛ РЕЛКИЙ состав неоднородный, полнота неравномерная														
15	7,7	9Б10С	1 Б	65	25	26	7 4	1	СП	С3	,6	190	1463	1317	2	39	
			25	0С	25	28								146	3		
			подрост: 10Е (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., труповик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная														
16	1,8	9Б10ЛЧ+0С	1 Б	65	26	28	7 4	1	СП	С3	,6	200	360	324	2	9	
			26	0ЛЧ	25	24								36	2		
			подрост: ИВК Р КУЛ СРЕДНИЙ состав неоднородный, полнота неравномерная														
17	2,2	несомкнувшиеся культуры	С	6	1,5				СП	С2	,5	5					
			10С	10С	5	2											
			подрост: 10Е (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение болезнями леса, осина, средняя степень повр., труповик ложный осинов. состав неоднородный, полнота неравномерная														



000 "Баскаковский лес" Угранское л-во (Бывш. АОЗТ "Корябинское")  
 Приложение 2



ООО "Баскаковское лес"

Таксационное описание

ООО "Баскаковское лес" Урганское л-во Ардешинское уч. л-во (бывш. АОЗТ "Корябинское") Эксплуатационные леса

Квартал: 6

Н В : По-	Состав,	У л :	В :	Д :	К Т :	В :	Т и п :	П :	Запас сыроваст.	К :	Запас на выделе, м3	Хозяйственные:
О ы : шаль,	подрост,	Б : л :	В :	и :	л р :	О :	л е с а :	О :	л е с а , м 3	Л :	Един:	Захламлен.
М Д : е	подлесок,	р : е :	з :	а :	в :	н :	л :	Н а :	В т . ч . о :	С у х о :	Р е :	дер.
е : г а	почва,	у : м :	а :	о :	в :	и :	т и п :	Общий:	п о :	С у х о :	Р е :	ест.
р л :	рельеф,	с : е :	а :	о :	о :	т :	л е с о р . :	на :	г а	н а :	с о с т . :	Общий:
а :	особенности	- : н :	с :	т :	е :	т :	у с л о в . :	г а	в ы д е л :	п о р о д :	р :	Лик-
	выдела	н : т :	т :	а :	р :	р :	а :	в ы д е л :	п о р о д :	р :	а :	вида:

подлесок: Р КУЛ ГУСТОЙ повреждение ВОЛЕЗНЫМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

11 1,2 5Б3ОС20ЛЧ 1 Б 24 ОС 55 24 24 6 3 1 СП 24 28 22 22 26 32 С3 240 4

подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение ВОЛЕЗНЫМИ ЛЕСА, ОСИНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ.

12 3,9 9С1В 1 С 25 Б 70 25 28 4 3 1 ВР 25 26 26 22 26 32 С3 240 4

подлесок: Р КУЛ РЯДКИ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

13 2,7 6С4В 2 С 22 В 60 23 26 3 2 1 ВР 21 24 24 22 26 32 С3 240 4

подлесок: ИВК СРЕДНИЙ ЛЕСА, РАСП. В ВОДООХРАННЫХ ЗОНАХ

14 2,9 9О1Ч1В 1 ОЛЧ 55 22 24 6 3 2 ВТР 22 В 20 22 22 26 32 С4 190 208 496 55 2

подлесок: ИВК РЯДКИ ЛЕСА, РАСП. В ВОДООХРАННЫХ ЗОНАХ

15 1,3 8О1Ч2В 1 ОЛЧ 55 22 22 6 3 2 ВТР 22 В 20 20 20 26 32 С4 160 208 166 42 2

подлесок: ИВК КУЛ СРЕДНИЙ ПЛОЩАДЬ ЗАВОЛОЧЕНА, ЛЕСА, РАСП. В ВОДООХРАННЫХ ЗОНАХ

16 3,7 7О1Ч3В 1 ОЛЧ 55 22 22 6 3 2 ВТР 21 В 20 20 20 26 32 С4 190 703 492 211 2

подлесок: ИВК СРЕДНИЙ ЛЕСА, РАСП. В ВОДООХРАННЫХ ЗОНАХ

17 1,2 9О1Ч1В 1 ОЛЧ 45 19 20 5 2 2 ВТР 19 В 20 20 20 26 32 С4 160 192 173 19

18 1 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,3 км, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - КР. ГОД.  
19 2 ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ ширина 2,0 м, протяженность 1,0 км, заросшие  
20 1 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ОБШЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,3 км, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - КР. ГОД.  
Итого по кварталу



РАСЧИСЛКА



