

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 № 676**

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
Всходское (с)	с-з Прогресс	7	7	1,2
Всходское (с)	с-з Прогресс	17	17	2,0
Всходское (с)	с-з Прогресс	26	4	1,0
Всходское (с)	с-з Прогресс	37	18	1,0
Всходское (с)	с-з Прогресс	38	8	1,0
Всходское (с)	с-з Прогресс	42	14	1,0
Всходское (с)	с-з Прогресс	57	1	1,5
Всходское (с)	с-з Захарьевский	19	41	1,0
Всходское (с)	с-з Захарьевский	26	22	1,0
Всходское (с)	с-з Захарьевский	28	4	1,3

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 (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	
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 12,0 га удовлетворительное.

С целью предотвращения всплеск массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов во Восточном сельском участковом лесничестве, совхоз Прогресс:

квартал 7, выдел 7, площадь 1,2 га - 4 шт. скворечников

квартал 17, выдел 17, площадь 2,0 га - 6 шт. скворечников

квартал 26, выдел 4, площадь 1,0 га - 3 шт. скворечников

квартал 37, выдел 18, площадь 1,0 га - 3 шт. скворечников

квартал 38, выдел 8, площадь 1,0 га - 3 шт. скворечников

квартал 42, выдел 14, площадь 1,0 га - 3 шт. скворечников

квартал 57, выдел 1, площадь 1,5 га - 5 шт. скворечников

совхоз Захарьевский:

квартал 19, выдел 41, площадь 1,0 га - 3 шт. скворечников

квартал 26, выдел 22, площадь 1,0 га - 3 шт. скворечников

квартал 28, выдел 4, площадь 1,3 га - 5 шт. скворечников

Дата проведения обследования: 31.04.2014г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись



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

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		
42	14	3,2	защитные	защитные придорожные полосы лесов		1,0	5 3 2 +	Ос Б Е Е	60 50 30 70	25 23 17	32 20 18	ЕСЛ	0,5	1	170																		развешивание сворачников	1,0	
57	1	7,9	защитные	зеленые зоны		1,5	6 3 1 +	Б Ос Дн С	55 24 21	23 26 20	22 26 20	ЕСЛ	0,7	1	230																			развешивание сворачников	1,5

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

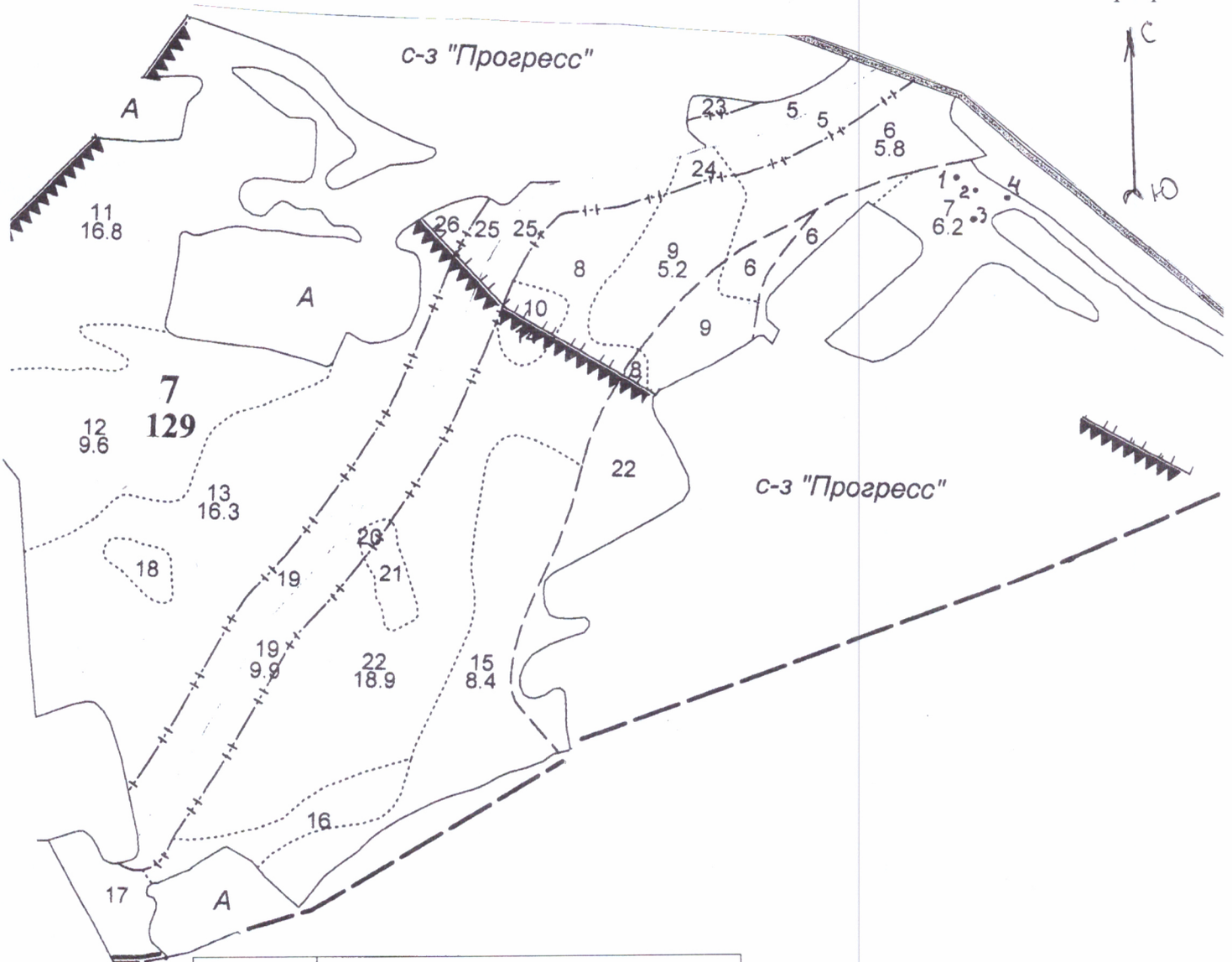
ФИО Прохоренков Александр Сергеевич Подпись 

Дата составления документа 01.12.2017г Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №7 выдел 7
с-з Прогресс



Номера точек	Координаты
1	54°41.491' 33°59.105'
2	54°41.485' 33°59.122'
3	54°41.465' 33°59.145'
4	54°41.478' 33°59.172'

Условные обозначения: ● - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись Александр Сергеевич Прохоренков

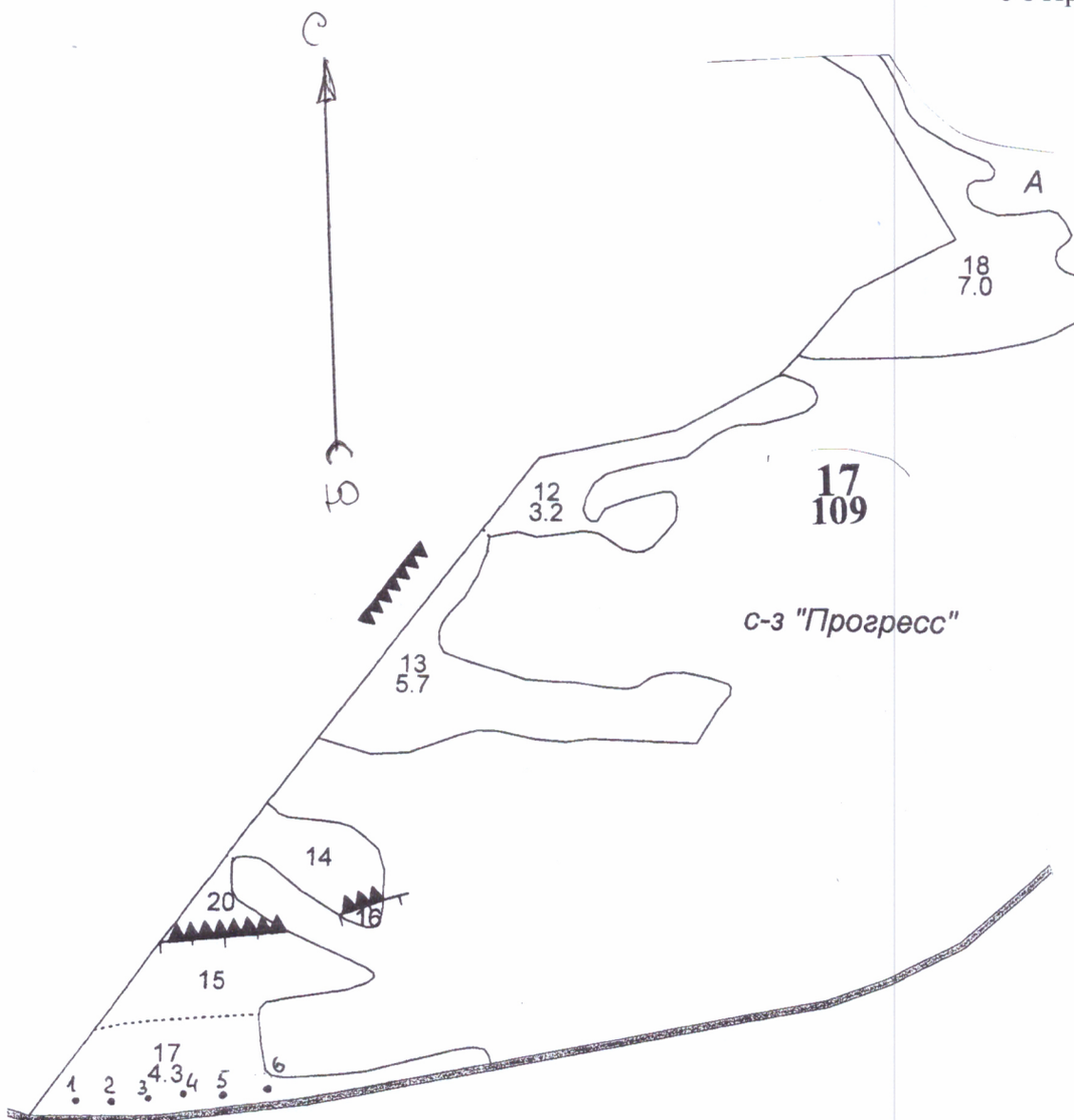
Дата составления документа 01.12.2017

Телефон _____

М 1:10000

Абрис участка

Квартал №17 выдел 17
с-з Прогресс



Номера точек	Координаты
1	54°39.657' 34°08.116'
2	54°39.657' 34°08.199'
3	54°39.659' 34°08.233'
4	54°39.660' 34°08.243'
5	54°39.653' 34°08.322'
6	54°39.663' 34°08.380'

Условные обозначения: ● - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись

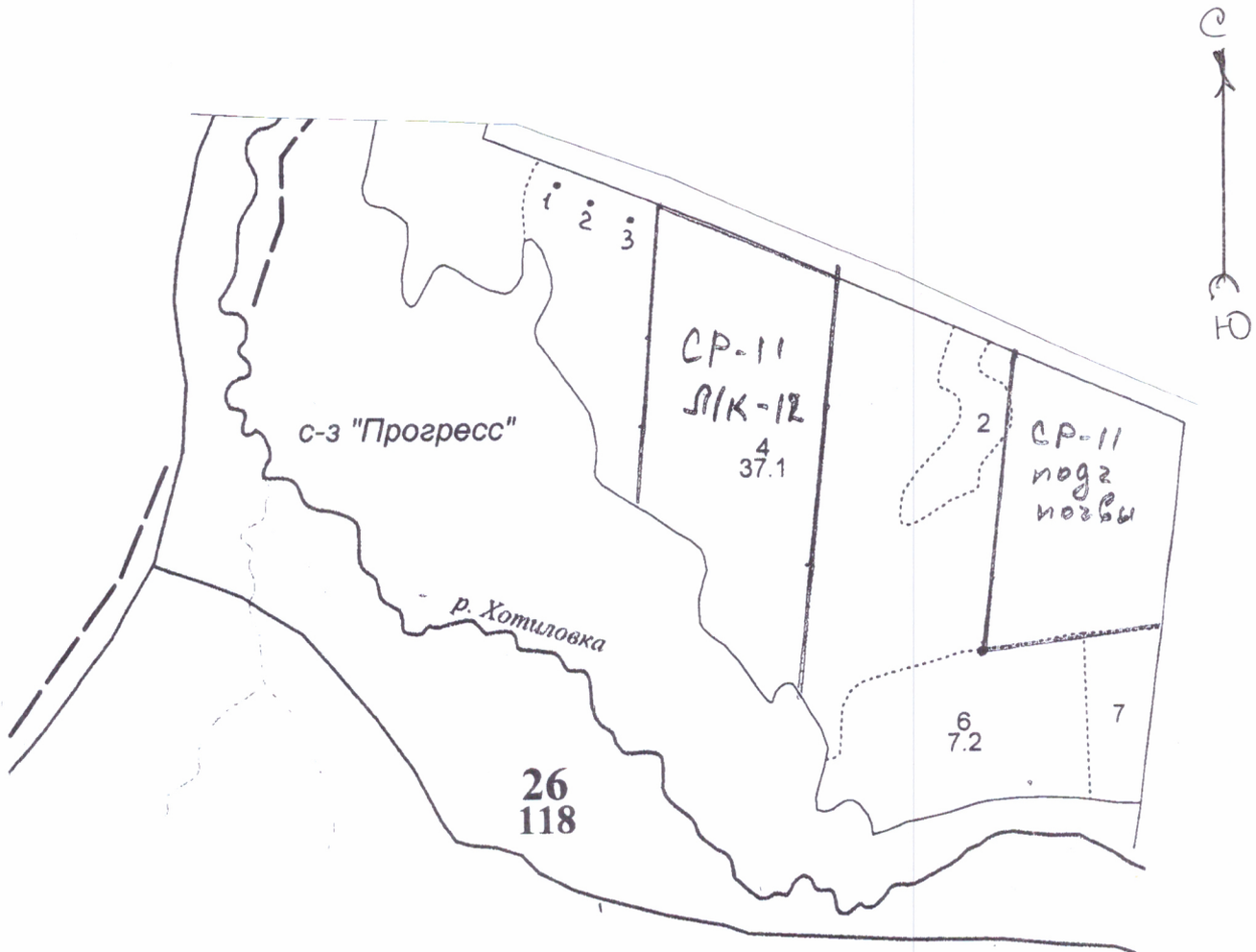
Дата составления документа 01.12.2017

Телефон

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №26 выдел 4
с-з Прогресс



Номера точек	Координаты
1	54°39.678' 34°21.093'
2	54°39.671' 34°21.116'
3	54°39.670' 34°21.142'

Условные обозначения: ● - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

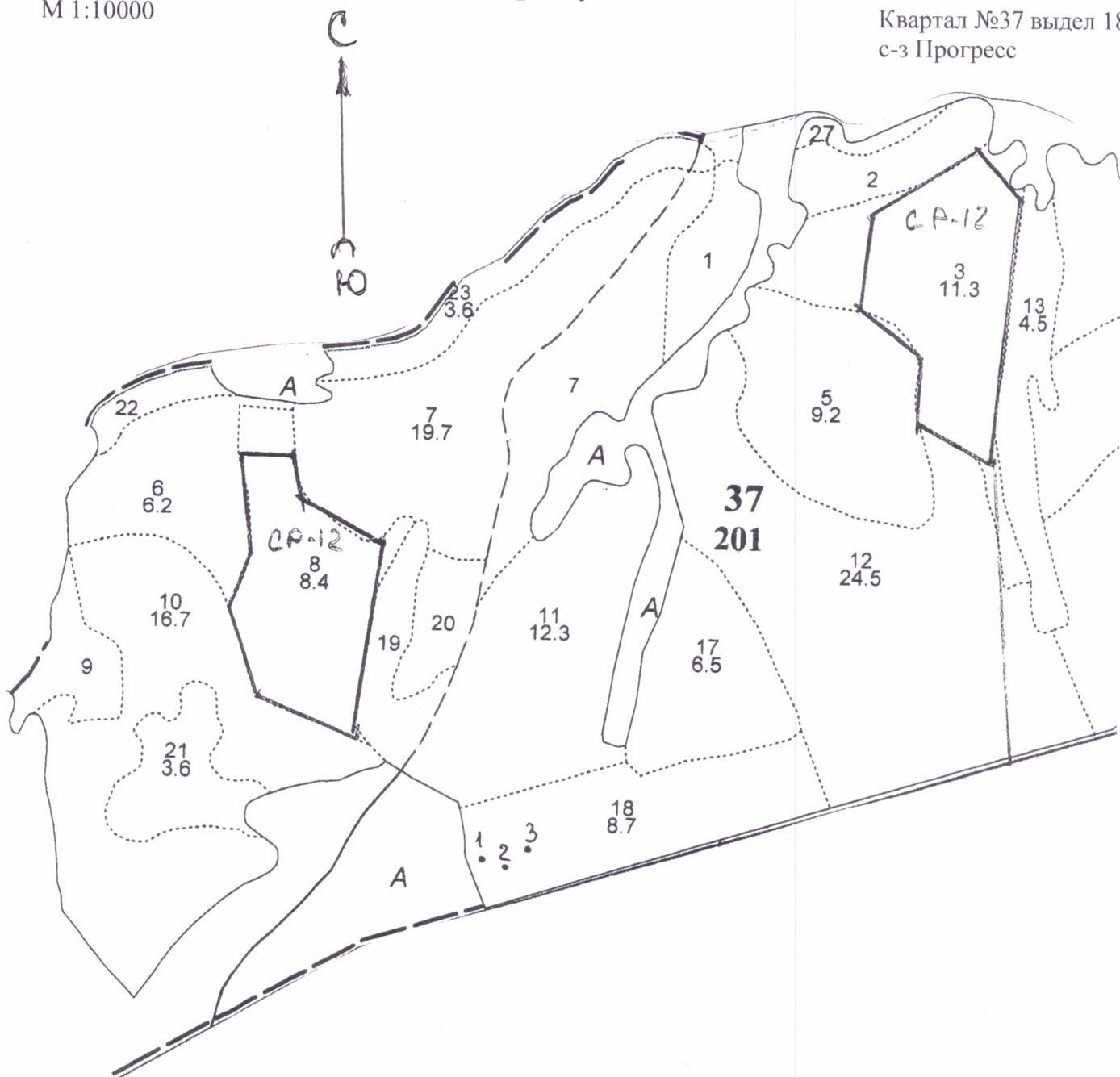
Подпись Александр Сергеевич Прохоренков

Дата составления документа 01.12.2017 Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №37 выдел 18
с-з Прогресс



Номера точек	Координаты
1	54°38.444' 34°00.388'
2	54°38.457' 34°00.382'
3	54°38.441' 34°00.371'

Условные обозначения: • - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

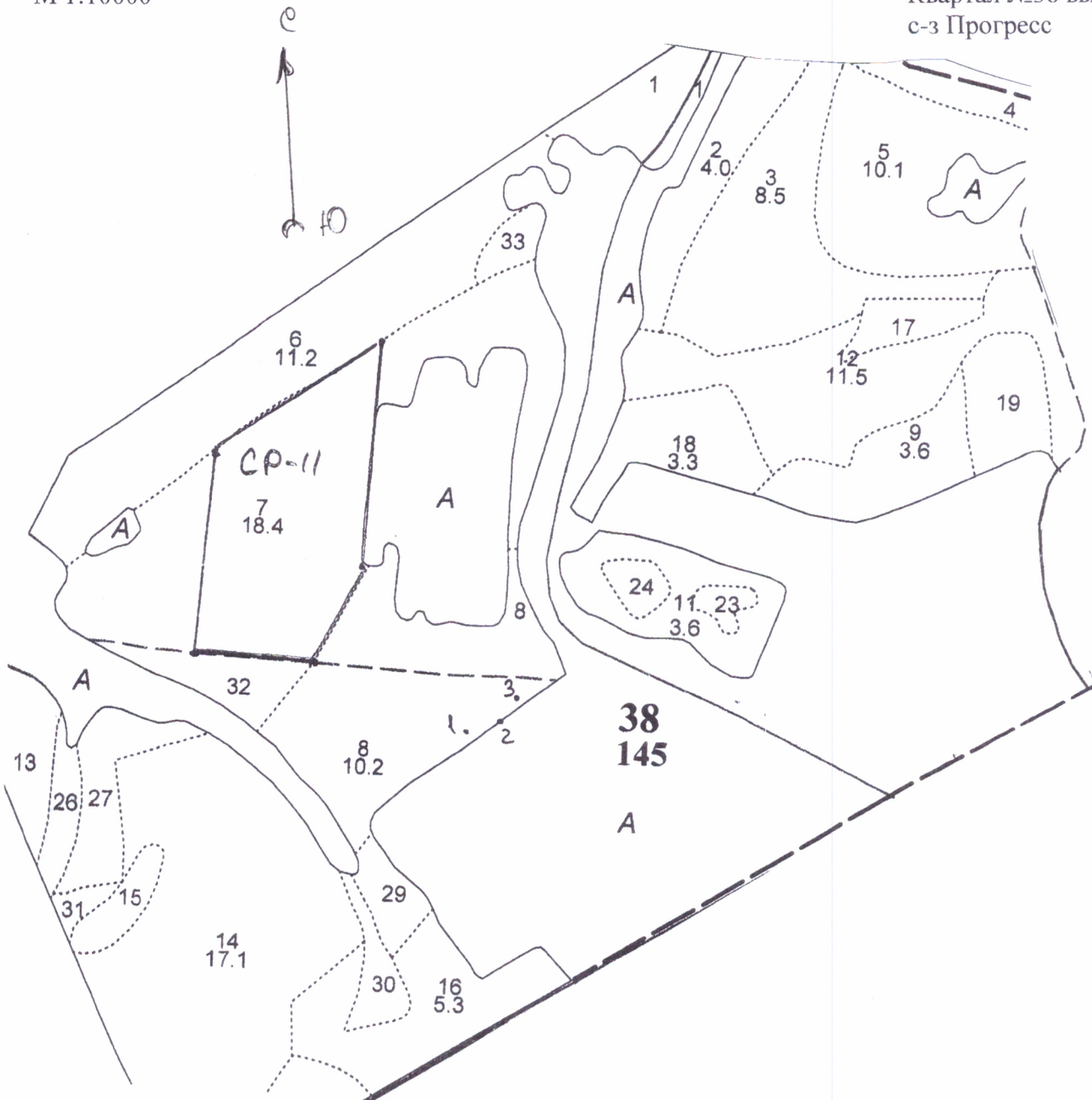
Подпись Александр Сергеевич Прохоренков

Дата составления документа 01.12.2017 Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №38 выдел 8
с-з Прогресс



Номера точек	Координаты
1	54°38.147' 33°58.624'
2	54°38.154' 33°58.665'
3	54°38.164' 33°58.686'

Условные обозначения: • - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись Александр Сергеевич Прохоренков

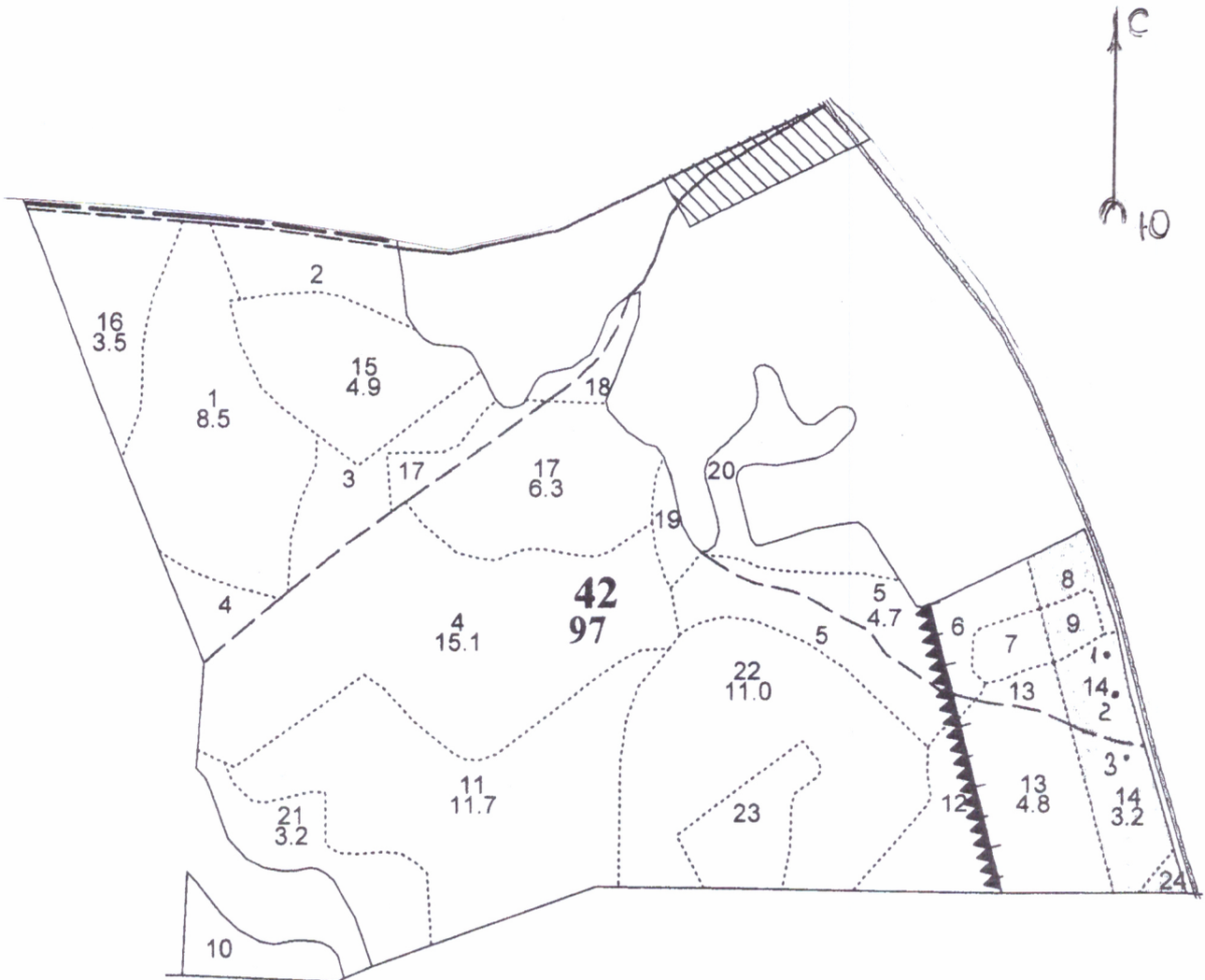
Дата составления документа 01.12.2017

Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №42 выдел 14
с-з Прогресс



Номера точек	Координаты
1	54°38.212' 34°04.945'
2	54°38.195' 34°04.936'
3	54°38.181' 34°04.965'

Условные обозначения: • - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись Александр Сергеевич Прохоренков

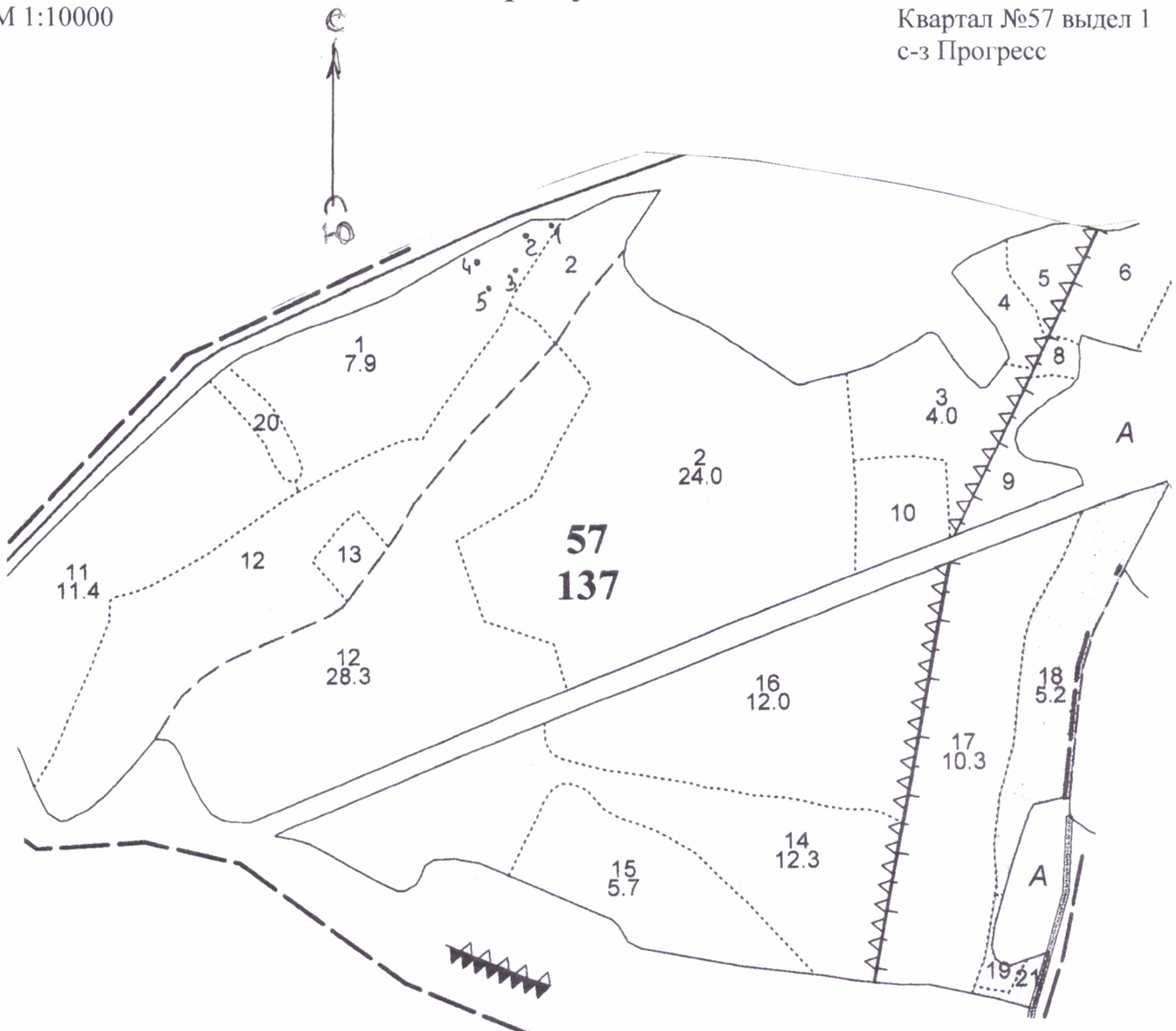
Дата составления документа 01.12.2017

Телефон _____

Абрис участка

Квартал №57 выдел 1
с-з Прогресс

М 1:10000



Номера точек	Координаты
1	54°39.736' 34°04.011'
2	54°39.732' 34°04.000'
3	54°39.711' 34°03.990'
4	54°39.683' 34°03.973'
5	54°39.710' 34°03.967'

Условные обозначения: ● - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

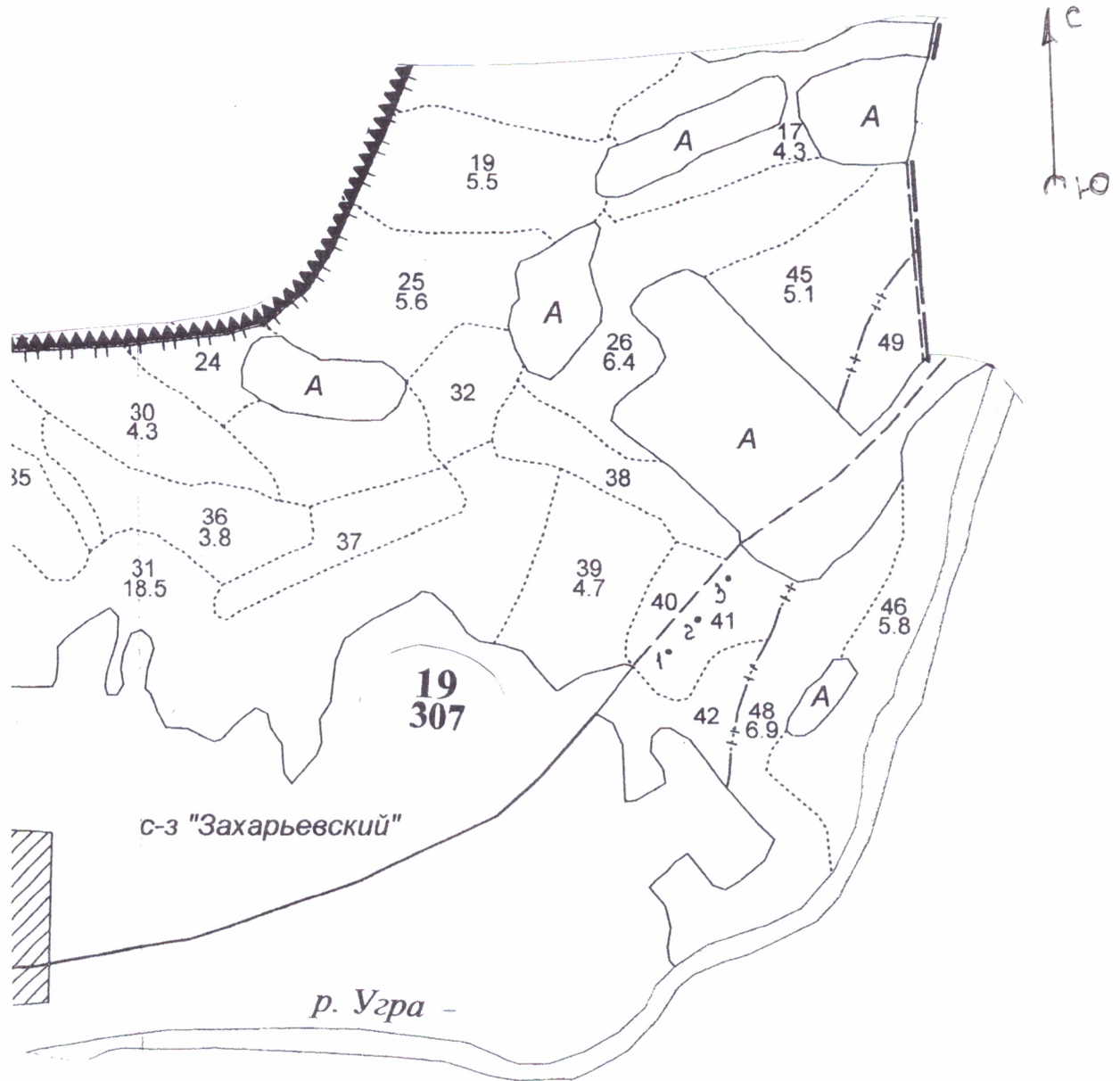
Подпись Александр

Дата составления документа 01.12.2017г. Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №19 выдел 41
с-з Захарьевский



Номера точек	Координаты
1	54°42.012' 33°54.713'
2	54°42.047' 33°54.741'
3	54°42.074' 33°54.782'

Условные обозначения: • - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись Александр Сергеевич Прохоренков

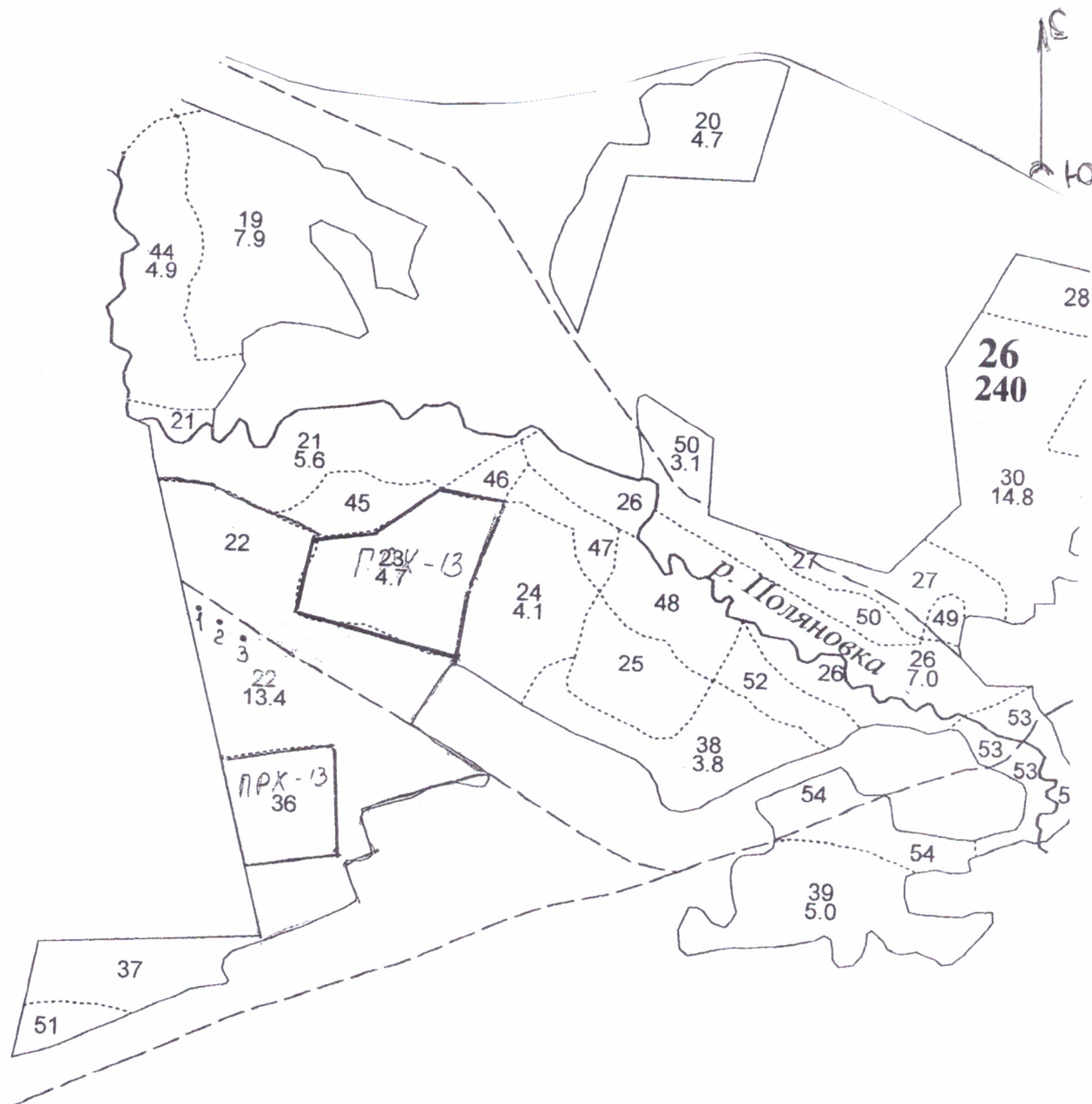
Дата составления документа 01.12.2017

Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №26 выдел 22
с-з Захарьевский



Номера точек	Координаты
1	54°41.725' 33°49.080'
2	54°41.713' 33°49.086'
3	54°41.694' 33°49.124'

Условные обозначения: • - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись Александр Прохоренков

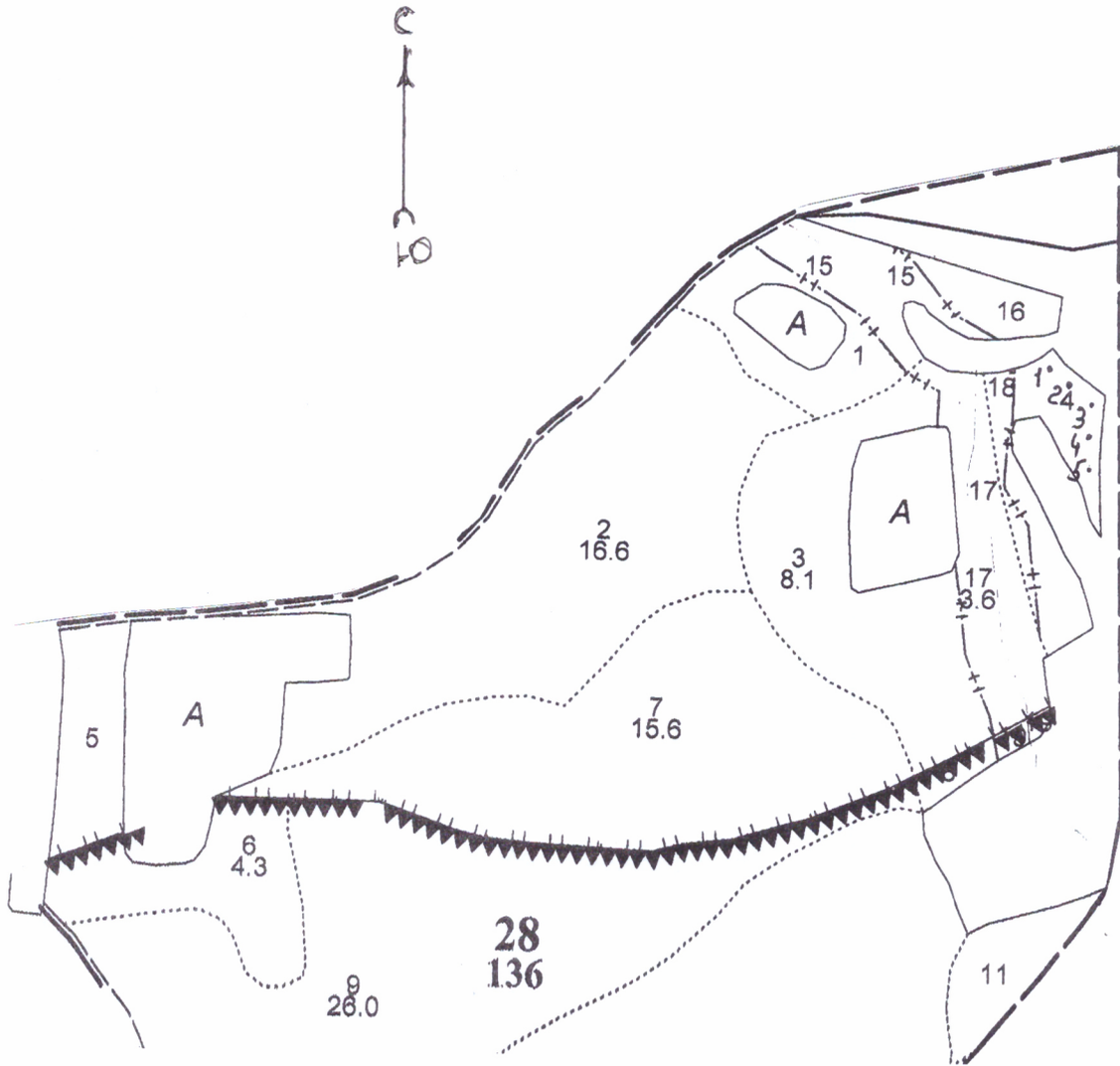
Дата составления документа 01.12.2012

Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Квартал №28 выдел 4
с-з Захарьевский



Номера точек	Координаты
1	54°41.577' 33°54.915'
2	54°41.566' 33°54.946'
3	54°41.556' 33°55.003'
4	54°41.547' 33°55.062'
5	54°41.529' 33°55.083'

Условные обозначения: - места, где развешены искусственные гнездовья (скворечники)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Прохоренков Александр Сергеевич

Подпись

Дата составления документа 01.12.2017

Телефон

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр. 47
 УГРАНСКОЕ Всходское к-з Захарьевский
квартал 19

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Вон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения.

Повреждение: Фитовредителями, С, раком - серянкой, степень 5.
 34 1 4С 55 21 22 3 БР 1 14 32
 5,7 30С 2 А2 0,4 80 24
 2Б 16
 1Е 8
 2 10Е 40 11 10 0,4 6 34
 34

Подлесок: Р, КРЛ, редкий
 35 1 6Б 50 23 22 5 СЛ 1 15 93
 10,2 20С 2 С2 0,5 153 30
 2С 30

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

36	1	9С	75	19	22	4 ДМ	3	19	65	4
3,8		1Б				2 А4	0,6	72	7	
37	1	9Б	40	21	18	4 СЛ	1А	18	41	
2,5		1С				2 С2	0,7	45	4	
38	1	9ОЛС	35	17	16	4 СЛ	1	18	47	
2,9		1Б				2 С2	0,8	52	5	
39	1	4Б	50	26	20	5 СЛ	1А	20	38	
4,7		30С				2 С2	0,6	94	28	
		3С							28	
		+ОЛС								

Подлесок: Р, КРЛ, густой
 40 1 8С 45 18 20 3 БР 1 17 15
 1,1 2Б 2 А2 0,6 19 4
 41 1 8С 60 22 24 3 СЛ 1 19 37
 2,4 2Б 2 С2 0,5 46 9
 42 1 8С 50 21 20 3 СЛ 1А 25 51
 2,5 2Б 2 С2 0,7 63 12
 +ОЛС

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 45 1 10ОЛС 25 13 14 3 СЛ 1 11 56
 5,1 +В 2 С2 0,7 56

Подлесок: Р, КРЛ, редкий
 46 1 9ОЛС 25 13 12 3 СЛ 1 11 58
 5,8 1Б 2 С2 0,7 64 6
 +С

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 48 1 8С 50 21 20 3 СЛ 1А 25 139
 6,9 2Б 2 С2 0,7 173 34
 +ОЛС

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 49 1 10ОЛС 25 13 14 3 СЛ 1 11 19
 1,7 +В 2 С2 0,7 19
 50 Дорога
 0,5

ширина 6.0м, длина 0.9км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
 Итого по категории защитности 2626 8 57
 140,0
 Итого по кварталу 5658 60 178
 307,0



ООО «Хозрас-Леспр»

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр.110
 УГРАНСКОЕ Всходское СПК Прогресс
квартал 57

=====
 Выд.:Яр:Сос- :Воз:Н,:Д,:Кл: Тип :Бон: G:З/га: по :Т:Сух:Зах: Хозрас-
 Площ: :тав :раст м:см:Гр: ТЛУ :Пол: :З/вд:пор.: :Ед.:о/л:поряджения
 =====

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: Защитные придорожные полосы лесов

6	1	6Б	40	19	18	4	ЕСЛ	1	13	22
2,8		40С				2	СЗ	0,6	36	14
		+С								
7	1	6Б	40	19	28	4	ЕСЛ	1	13	25
3,2		40С				2	СЗ	0,6	42	17
		+С								
ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог										
8	1	10Б	25	15	14	3	ЕСЛ	1	12	4
0,3		+ОС				2	СЗ	0,8	4	
9	1	7Б	45	21	18	5	ЕСЛ	1	18	20
1,6		30С				2	СЗ	0,7	29	9
17	1	8Б	50	24	20	5	ЕСЛ	1	21	173
10,3		20С				2	СЗ	0,7	216	43
		+С								
18	1	8Б	50	24	20	5	ЕСЛ	1	21	87
5,2		20С				2	СЗ	0,7	109	22
		+С								
ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог										
19	1	8Б	45	22	18	5	ЕСЛ	1	14	3
0,3		20С				2	СЗ	0,5	4	1

ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог										
21	1	8Б	45	22	18	5	ЕСЛ	1	12	3
0,3		20С				2	СЗ	0,4	4	1
ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог										

ИСТОРИЧЕСКИЕ МЕСТА
 Итого по категории защитности 444
 24,0

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: Зеленые зоны

1	1	6Б	55	23	22	6	ЕСЛ	1	23	110	2
7,9		30С				2	СЗ	0,7	182	54	4
		1ДН								18	2
		+С									
		+Е									

Подлесок: КРЛ, Р, средний										
2	1	7Б	50	23	20	5	ЕСЛ	1	17	286
24,0		30С				2	СЗ	0,6	408	122
		+Е								

3	1	7Б	45	21	20	5	ЕСЛ	1	18	51
4,0		30С				2	СЗ	0,7	72	21
4	1	10Б	25	13	10	3	ЕСЛ	1	10	12
1,2		+ОС				2	СЗ	0,8	12	
5	1	7Б	45	21	20	5	ЕСЛ	1	18	16
1,3		30С				2	СЗ	0,6	23	7
		+С								
10	1	9Б	35	17	14	4	ЕСЛ	1	13	24
2,0		10С				2	СЗ	0,8	26	2
11	1	6Б	50	24	20	5	ЕСЛ	1	21	143
11,4		30С				2	СЗ	0,7	239	72
		1Е								24
		+С								
		+ОЛЧ								

Насажд. ест. происх. с л/культурами под пологом										
12	1	4Б	50	24	22	5	ЕСЛ	1	15	171
28,3		40С				2	СЗ	0,5	425	170
		1С								42
		1Д								42

Всходское лесничество
 Угранское лесничество - Смолупресс
 Специлист ОВ-1
 ОЛЖ (Пожидерева)

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр.82
 УГРАНСКОЕ Всходское СПК Прогресс
квартал 42

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

14	1	50С	60	25	32	6	ЕСЛ	1	17	27	4	3
3,2		3В	50	23	20	4	С2	0,5	54	16	3	
		2Е	30	17	18					11	1	
		+Е	70									
		+В	65									

ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог
 Подрост: 10Е(25), 4.0м, 3.0 тыс. шт/га, благонадежный
 Подлесок: Р, КРЛ, ЛЩ, редкий
 Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

24	1	40ЛЧ	50	21	22	5	ЕСЛ	1	16	2	0,1	0,2
0,2		3В	55	23	26	2	С3	0,5	3	1		
		10С	55	23	26							
		1ЛП	45	18	18							
		1Д	60	20	26							
		+Е	85									

ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог
 Подлесок: Р, КРЛ, редкий
 25 Границы окружные
 0,1
 ширина 1.0м, длина 0.2км, ЗАРОСШАЯ
 26 Дорога
 0,1
 ширина 5.0м, длина 0.2км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
 Итого по категории защитности
 12,0 228 12
 Итого по кварталу
 97,0 2109 25 109
5

Запас сырораствующего леса по составляющим породам
 С 14, Е 242, Д 44, В 988, ОС 798, ОЛС 6, ОЛЧ 17



Разрубка

№ ввг.	Площадь выдела (га)	Наименование вынели. мероприятий	год проведения	объем показателя	П.
1	8,5 га	РПР (30%)	2016 г.	636 м ³	СПК
4	15,9 га	РПР (25%)	2016 г.	790 м ³	

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр.66
 УГРАНСКОЕ Всходское СПК Прогресс
квартал 38

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

1	1	7Б	40	18	18	4	БТР	2	14	27		
2,8		ЗОЛЧ				2	С4	0,7	39	12		
Подлесок: ИВК, КРЛ, редкий												
2	1	8Б	55	24	22	6	ЕСЛ	1	24	77	2	
4,0		ЗОС	24	28		3	С3	0,7	96	19	3	
		+Д										
		+Е										
Подлесок: КРЛ, Р, ИВК, средний												
3	1	8Б	65	25	26	7	ЕСЛ	1	25	171	2	4 9
8,5		ЗОС	60	25	28	4	С2	0,7	213	42	4	
		+Е										
		+Д										
Подрост: 6Д4Е (15), 2.0м, 1.0тыс. шт/га, благонадежный												
Подлесок: КРЛ, Р, ЛЩ, средний												
Целевая порода Е												
Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,												
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ												
ЯГОДНИКИ - ЧЕРНИКА 10%												
4	1	7Б	55	22	22	6	БТР	2	20	87	2	
6,2		ЗОС	75	18	18	3	С4	0,7	124	25	3	
		ЛОЛЧ	75	18	18					12	3	
Подлесок: ИВК, КРЛ, редкий												
5	1	7Б	70	26	30	7	ЕСЛ	1	22	156	2	10 20 Сплошная р
10,1		ЗОС	26	36		4	С2	0,6	222	66	4	5 Естеств. за
		+Д										
		+Е										
Подрост: 8Д2Е (25), 5.0м, 1.5тыс. шт/га, благонадежный												
Подлесок: КРЛ, Р, средний												
Целевая порода Е												
Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,												
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ												
6	1	7Б	45	19	18	5	БТР	2	15	118		
11,2		ЗОЛЧ				2	С4	0,7	168	50		
Подлесок: Р, КРЛ, редкий												
7	1	7Б	65	26	26	7	ЕСЛ	1	27	348	2	9 18 Сплошная р
18,4		ЗОС	26	36		4	С3	0,7	497	149	4	Естеств. за
		+Е										
		+ОЛЧ										
		+Д										
Подрост: 10Е (20), 4.0м, 1.5тыс. шт/га, благонадежный												
Подлесок: КРЛ, Р, средний												
Целевая порода Е												
Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,												
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ												
8	1	8Б	55	26	20	6	ЕСЛ	1А	27	220	1	
10,2		ЗОС	26	28		3	С2	0,8	275	55	3	
Подлесок: КРЛ, Р, средний												
9	1	6Б	55	25	28	6	ЕСЛ	1	16	35	3	
3,6		ЗОС	25	30		3	С3	0,5	58	17	4	
		1Б	50	20	18					6	3	
		+ОЛЧ										
Подлесок: КРЛ, ИВК, Р, средний												
Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,												
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ												
10	1	8Б	55	22	18	6	БТР	2	19	113	2	
7,4		ЛОС	22	24		3	С4	0,7	141	14	3	



ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр. 64
 УГРАНСКОЕ Всходское СПК Прогресс
квартал 37

=====
 Выд.:Яр:Сос- :Воз:Н,:Д,:Кл: Тип :Бон: G:З/га: по :Т:Сух:Зах: Хозрас-
 Площ: :тав :раст м:см:Гр: ТЛУ :Пол: :З/вд:пор.: :Ед.:о/л:поряжения
 =====

17	1	4Б	65	26	24	7	ЕСЛ	1	22	58	2	7	Сплошная р
6,5		3ОС		27	32	4	СЗ	0,6	143	43	4		Лесные кул
		2ОЛЧ		23	26					28	2		
		1Е		20	20					14	1		

Подрост: 10Е(35), 6.0м, 1.5тыс.шт/га, благонадежный
 Подлесок: Р, КРЛ, средний
 Целевая порода Е
 Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ
 ТЛУ ВАРЬИРУЕТ

ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

18	1	7Б	50	22	20	5	ЕСЛ	1	16	97		4	
8,7		2ОС				2	СЗ	0,6	139	28			
		1ОЛЧ								14			

НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
 ТЛУ ВАРЬИРУЕТ

ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

19	1	7ОЛЧ	55	23	24	6	ЕПРЧ	1	23	45	2		
2,8		2Б		24	22	3	С4	0,6	64	13	2		
		1ОС		24	28					6	4		

20	1	4Б	60	24	22	6	ЕСЛ	1	22	20	2	1	2
2,1		4ОС	50	25	28	3	СЗ	0,6	46	18	4		
		1Е	65	22	22					4	1		
		1ОЛЧ	55	21	24					4	2		

Подрост: 10Е(30), 5.0м, 1.5тыс.шт/га, благонадежный
 Подлесок: КРЛ, Р, редкий
 ТЛУ ВАРЬИРУЕТ

ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

Погибшее насаждение

21	13	10Б	50	17	18		ДМ	3	2	7		-	Естеств.за
3,6							В4		7			5	
	9	10Б	50	18	18				2	5			
									5				

Целевая порода Б
 Повреждение: Заболачиванием, Б, степень СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

22	1	4Б	70	26	24	7	ЕСЛ	1	22	12	2	0,6	1
1,2		4ОС	60	27	32	4	СЗ	0,6	26	10	4		
		1Е	75	25	26					2	1		
		1Е	50	19	20					2	1		

Подрост: 10Е(30), 5.0м, 1.0тыс.шт/га, благонадежный
 Подлесок: Р, КРЛ, средний
 Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ
 ТЛУ ВАРЬИРУЕТ

ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

23	1	4Б	55	23	22	6	ЕСЛ	1	22	32	2	4	
3,6		4ОЛЧ		21	24	3	СЗ	0,7	79	31	2		
		2ОС		24	28					16	4		

ТЛУ ВАРЬИРУЕТ
 ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

24	1	6Б	45	21	18	5	ЕСЛ	1	15	12		0,7	
1,3		3ОЛЧ				2	СЗ	0,6	20	6			
		1ОС								2			

ТЛУ ВАРЬИРУЕТ



ООО и Урожай - Лесер

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: Защитные придорожные полосы лесов

8	1	7Б	50	23	20	5	СЛ	1	18	72	3
5,7		3ОС				2	С2	0,7	103	31	
Подлесок: КРЛ, Р, густой											
19	1	7Б	50	23	20	5	СЛ	1	18	10	0,8
0,8		3ОС				2	С3	0,7	14	4	
ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог											
20	1	8Б	50	23	20	5	СЛ	1	18	19	0,7
1,3		2ОС				2	С3	0,7	23	4	
26 Дорога											
0,1											

ширина 4.0м, длина 0.3км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
 27 Границы окружные

Разрубка

ширина 1.0м, длина 0.4км, ЗАРОСШАЯ
 Итого по категории защитности

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

1	1	7ОЛЧ	45	20	22	5	ЕПРЧ	1	140	17	67
5,6		3Б				2	С4	0,6	95	28	
+ОС											
2	1	8Б	50	17	16	5	ДМ	3	11	16	
1,8		2ОЛЧ				2	В4	0,6	20	4	
3	1	7Б	40	20	16	4	СЛ	1	16	91	
8,1		3ОС				2	С2	0,7	130	39	
4	1	6Б	65	25	26	7	ЕСЛ	1	26	579	2
37,1		4ОС	26	32		4	С3	0,7	965	386	4
+КЛ											
Подлесок: КРЛ, Р, средний											
Целевая порода Е											
Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,											
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ											
ТЛУ ВАРЬИРУЕТ											
ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ											
5	1	6Б	45	21	18	5	ЕПРЧ	1	18	13	
1,2		4ОЛЧ				2	С4	0,7	22	9	
+ОС											
6	1	7Б	35	17	16	4	СЛ	1	13	66	
7,2		3ОС				2	С3	0,7	94	28	
+Е											
Подлесок: КРЛ, Р, средний											
7	1	7Б	50	23	20	5	СЛ	1	20	28	
2,0		3ОС				2	С2	0,7	40	12	
+Е											
+Д											
Подлесок: КРЛ, Р, средний											
9	1	6Б	50	23	20	5	СЛ	1	20	30	
2,4		2ОС				2	С3	0,7	48	9	
2ОЛЧ											
10	1	7ОЛЧ	45	20	22	5	ЕПРЧ	1	17	17	
1,4		3Б				2	С4	0,6	24	7	
+ОС											
11	1	7Б	50	24	22	5	СЛ	1	21	109	
7,4		3ОС				2	С2	0,7	155	46	
12	1	8Б	40	19	18	4	СЛ	1	15	15	
1,2		2ОС				2	С3	0,7	18	3	

19 37 Сплошная р
 Естеств. за



ООО и Фирма - Новор

УГРАНСКОЕ

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ
Всходское СПК Прогресс квартал 17

стр.32

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

Подрост: 10Е (25), 2.0м, 2.5тыс. шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, средний
39 1 80ЛЧ 10 5 6 1 ВТР 2 1
0,3 2Б 1 С4 0,5

ОЗУ: Берегозащит. участки леса

Подлесок: ИВК, средний
40 1 8С 55 21 22 3 БР 1 25 20
1,0 2Б 2 А2 0,7 25 5

Выбор. санр
Выб. 5%

Повреждение: Фитовредителями, С, раком - серянкой,
степень СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

41 1 60ЛЧ 35 16 16 4 ВТР 2 13 5
0,5 2Б 2 С4 0,7 7 1

42 1 6Б 50 22 20 5 СЛ 1 15 6
0,6 4С 2 С2 0,6 9 3

Подлесок: Р, КРЛ, редкий

48 Дорога
0,2

ширина 4.0м, длина 0.6км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

49 Границы окружные
0,2

ширина 1.0м, длина 2.5км, ВЫДЕЛ НЕПРОЕЗЖИЙ

Итого по категории защитности
83,0

1716 31 29

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: Защитные придорожные полосы лесов

10 1 6Б 50 21 18 5 СЛ 1 18 19
1,7 30С 2 С2 0,7 31 9
1С 3

ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог

Подлесок: Р, КРЛ, средний
11 1 6Б 50 21 20 5 СЛ 1 18 30
2,8 30С 2 С2 0,7 50 15
1С 5

ОЗУ: Полосы леса вдоль дорог

Подлесок: Р, КРЛ, средний
15 1 8С 55 22 22 3 СЛ 1А 33 77
2,9 2Б 2 С2 0,9 96 19

Проход. руб
Выб. 15%

Повреждение: Фитовредителями, С, раком - серянкой,
степень СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

16 1 5С 55 22 22 3 СЛ 1А 33 2
0,1 3Б 2 С2 0,9 3 1
20С

Проход. руб
Выб. 10%

Подлесок: Р, КРЛ, средний

17 1 5С 55 21 20 3 СЛ 1 25 55
4,3 30С 2 С2 0,7 108 32
2Б 21

4 6 Выбор. санр
Выб. 5%

Подлесок: Р, КРЛ, средний

Повреждение: Фитовредителями, С, раком - серянкой,
степень СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

21 1 6С 50 20 24 3 СЛ 1 20 15
1,2 4Б 2 С2 0,6 24 9

ОЗУ: Берегозащит. участки леса

Подлесок: Р, КРЛ, средний
22 1 70ЛЧ 40 17 20 4 ВТР 2 15 16
1,5 30ЛС 2 С4 0,7 23 7

ОЗУ: Берегозащит. участки леса
Подлесок: ИВК, Р, средний



000 и Горьест-Лайер?

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр.15
 УГРАНСКОЕ Всходское СПК Прогресс
квартал 7

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

Подрост: 10Е(15), 1.0м, 1.0тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 7 1 8В 25 14 12 3 ЕСЛ 1 10 50
 6,2 10С 2 С2 0,8 62 6
 1Е
 +С 50
 +В 50

Подрост: 8Е2Д(15), 1.0м, 2.5тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 8 1 5В 70 27 28 7 ЕСЛ 1 19 27 2 3 4
 2,8 30С 26 26 3 С3 0,5 53 16 3
 2Е 27 28
 2 8Е 40 13 12 0,4 7 16 1
 2Д 13 12 20 4 1

Подрост: 10Е(20), 2.0м, 1.5тыс.шт/га, неблагонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, редкий
 Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ
 9 1 9В 50 24 22 5 ЕСЛ 1 21 98 5
 5,2 10С 2 С2 0,7 109 11
 +Е

Подрост: 10Е(30), 4.0м, 1.5тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 10 1 10Е 45 14 16 3 ЕСЛ 2 8 5 0,9
 0,6 +Д 2 С3 0,4 5

Подлесок: Р, КРЛ, густой
 23 1 40ЛЧ 35 16 16 4 БТР 2 11 2 0,3
 0,3 3В 2 С4 0,6 3 1
 20ЛС
 10С
 +С
 +Е

Подлесок: Р, КРЛ, ИВК, средний
 24 1 9В 50 24 22 5 ЕСЛ 1 21 7 0,4
 0,4 10С 2 С2 0,7 8 1
 +Е

Подрост: 10Е(30), 4.0м, 1.5тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 25 1 5В 70 27 28 7 ЕСЛ 1 19 25 2 3 4
 2,5 30С 26 26 3 С3 0,5 48 14 3
 2Е 27 28 9 1
 +С 27 24 1
 +Д 27 24 1
 2 8Е 40 13 12 0,4 7 15 1
 2Д 13 12 18 3 1

Подрост: 10Е(20), 2.0м, 1.5тыс.шт/га, неблагонадежный

Подлесок: Р, КРЛ, редкий
 Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ
 30 Ручей
 0,1
 ширина 0.5м, длина 0.2км
 31 Дорога
 0,3
 ширина 6.0м, длина 0.6км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
 32 Границы окружные
 0,1



ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр. 73
 УГРАНСКОЕ Восточное к-з Захарьевский квартал 28

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

Подлесок: КРЛ, Р, ЛЩ, средний
 14 1 6Б 65 26 24 7 ЕСЛ 1 27 220 2 14 Равн.-пост
 13,5 30С 26 32 4 СЗ 0,7 365 109 4 Выб. 30%
 1Е 50 20 20 36 2 Сод. под по
 +Д

Подрост: 10Е(20), 3.0м, 3.0тыс. шт/га, благонадежный

Подлесок: КРЛ, Р, ЛЩ, средний

Целевая порода Е

Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

19 1 7ОЛС 45 17 16 5 ВТР 2 19 3 4
 0,2 2Б 16 16 4 С4 0,9 4 1 2
 1ОЛч 16 16 2
 +Е

Подлесок: КРЛ, ИВК, редкий

22 Ручей

0,1

ширина 1.0м, длина 0.1км

23 Просеки квартальные

0,7

ширина 4.0м, длина 1.7км, ЗАРОСШАЯ

Итого по категории защитности

80,0

1817

112

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: Нерестощохранные зоны

1 1 7С 60 23 28 3 Ч 1 24 42
 2,5 2В 24 22 2 ВЗ 0,6 60 12
 1ОЛС 19 20 6
 +ОС

Подрост: 10Е(15), 3.0м, 1.5тыс. шт/га, благонадежный

Подлесок: КРЛ, Р, средний

2 1 4Б 60 26 28 6 ЕСЛ 1 20 134 2 33 Выбор. санр
 16,6 30С 26 36 2 СЗ 0,6 332 99 4 Выб. 5%
 2ОЛС 16 16 66 4
 1Е 65 24 28 33 1
 +С 65
 +ОЛС 45
 +Е

Подрост: 10Е(25), 5.0м, 3.0тыс. шт/га, благонадежный

Подлесок: КРЛ, Р, ЛЩ, средний

Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
 степень СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

3 1 7ОЛС 45 17 16 5 ВТР 2 19 108 4
 8,1 2Б 16 16 3 С4 0,9 154 31 2
 1ОЛч 16 16 15 2
 +С
 +Е

Подлесок: КРЛ, ИВК, редкий

4 1 5В 50 23 20 5 Ч 1 17 23
 2,5 2ОС 2 ВЗ 0,6 43 8
 1ОЛС 4
 2С 60 8
 +Е 50

Подрост: 10Е(15), 3.0м, 1.5тыс. шт/га, благонадежный

Подлесок: КРЛ, Р, ЛЩ, средний

5 1 7В 65 26 28 7 ЕСЛ 1 20 35 2 3
 2,5 1ОС 26 36 3 СЗ 0,6 50 5 4
 1ОЛС 17 18 5 4



ООО «Защит» - Липецк

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр. 64
 УГРАНСКОЕ Всходское к-з Захарьевский квартал 26

Выд.: Яр: Сос- : Воз: Н, : Д, : Кл: Тип : Бон: G: З/га: по : Т: Сух: Зах: Хозрас-
 Площ: : тав : раст м: см: Гр: ТЛУ : Пол: : З/вд: пор.: : Ед.: о/л: поряжения

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 45 1 4С 55 21 20 3 СЛ 1 18 11 1 1
 1,4 3Е 2 СЗ 0,5 25 7
 20С 5
 1В 2
 +ОЛЧ

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 56 Река
 0,4
 ширина 2.0м, длина 1.9км
 57 Дорога
 0,8
 ширина 6.0м, длина 1.3км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
 60 Границы окружные
 0,3

Итого по категории зашитности 2690 7 46
 138,0

КАТЕГОРИЯ ЗАШИТНОСТИ: Нерестоохранные зоны
 22 1 7С 55 22 22 3 СЛ 1А 22 207
 13,4 3Б 2 С2 0,6 295 88
 Выбор. санр
 Выб. 5%

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 Повреждение: Фитовредителями, С, раком - серянкой,
 степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ
 23 1 6С 45 17 18 3 СЛ 1 22 62
 4,7 3В 2 С2 0,8 103 31
 10С 10

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 24 1 40С 45 22 22 5 ЕСЛ 1 26 43 3
 4,1 3В 22 24 3 С2 0,8 107 32 2
 2С 21 1
 1Е 18 18 11 2

Подрос: 10Е (10), 1.0м, 4.0тыс. шт/га, благонадежный
 Подлесок: Р, КРЛ, средний
 25 1 5Е 70 25 26 4 ЕСЛ 1 29 38 1
 2,6 2В 24 22 2 СЗ 0,7 75 15 2
 20С 22 22 15 3
 1С 26 28 7 1

Подлесок: Р, КРЛ, редкий
 26 1 50ЛС 30 14 16 3 СЛ 2 10 35
 7,0 30ЛЧ 2 СЗ 0,6 70 21
 1В 7
 1С 7
 27 1 4С 70 27 28 4 СЛ 1А 19 18
 2,2 3Е 2 СЗ 0,4 42 12
 3В 12
 2 5Е 40 11 10 0,4 6 7
 3В 13 4
 2Д 2

Подрос: 10Е (15), 1.0м, 3.0тыс. шт/га, благонадежный
 Подлесок: Р, КРЛ, средний
 28 1 8В 45 22 20 5 СЛ 1 19 36
 2,3 10С 2 СЗ 0,7 44 4
 1С 4

Подлесок: Р, КРЛ, средний
 29 1 7С 40 15 16 2 СЛ 1 14 16
 1,6 2В 1 С2 0,6 22 4

