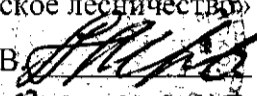


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 г. № 480

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГКУ Брянской области
«Суземское лесничество»
Матросов А. В. 
Дата: 16.08.2018

Акт
лесопатологического обследования N 15_49
лесных насаждений Суземского лесничества (лесопарка)
Брянской области (субъект Российской Федерации).

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га.
Кокоревское	б. Кокоревское	25	23	8,8
		26	14	12,4
		39	34	10,1
		62	27	6,6
		71	15	67,2
		6	7	5,0
		21	51	0,3
		23	24	0,2
		56	19	1,2
		66	41	0,9
		21	38	1,5
		56	42	8,7
		67	56	1,1
		56	32	13,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 137,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Кокоревское (б. Кокоревское)

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 137,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

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

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью.

Учитывая высокую рекреационную нагрузку на данный лесной участок, необходимо провести биотехнические мероприятия:

1) Почвенные раскопки: квартал 25 выдел 23 – 5 штук на площади 1,0 га; квартал 26 выдел 14 – 2 штуки на площади 0,4 га; квартал 39 выдел 34 – 4 штуки на площади 0,8 га; 62 выдел 27 – 3 штуки на площади 0,8 га; 71 выдел 15 – 5 штук на площади 1,0 га; 2) развешивание гнездовий: квартал 6 выдел 7 – 11 штук на площади 2,2 га; квартал 21 выдел 51 – 1 штука на площади 0,2 га; квартал 23 выдел 24 – 1 штука на площади 0,2 га; квартал 56 выдел 19 – 5 штук на площади 1,0 га; квартал 66 выдел 41 – 4 штуки на площади 0,8 га. 3) изготовление и установка кормушек для птиц: квартал 21 выдел 38– 5 штук на площади 1,0 га; квартал 56 выдел 42 – 5 штук на площади 1,0 га; квартал 67 выдел 56 – 5 штук на площади 1,0 га. 4) Ремонт гнездовий: квартал 56 выдел 32– 3 штуки на площади 0,6 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

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

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждения:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит ____%;деревьев по запасу,
в том числе:
свежего сухостоя ____%;
в том числе: свежего ветровала ____%;
свежего бурелома ____%;
старого ветровала ____%;
в том числе: старого бурелома ____%;
старого сухостоя ____%;
аварийных ____%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке,
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Кокоревское	б. Кокоревское	25	23	8,8	Почвенные раскопки	1,0	-	-	2019 год
		26	14	12,4		0,4	-	-	2019 год
		39	34	10,1		0,8	-	-	2019 год
		62	27	6,6		0,8	-	-	2019 год
		71	15	67,2		1,0	-	-	2019 год
		6	7	5,0	Развешивание гнездовий	2,2	-	-	2019 год
		21	51	0,3		0,2	-	-	2019 год
		23	24	0,2		0,2	-	-	2019 год
		56	19	1,2		1,0	-	-	2019 год
		66	41	0,9		0,8	-	-	2019 год
		21	38	1,5	Изготовление и установка кормушек для птиц	1,0	-	-	2019 год
		56	42	8,7		1,0	-	-	2019 год
		67	56	1,1		1,0	-	-	2019 год
		56	32	13,8	Ремонт гнездовий	0,6	-	-	2019 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Лесопатологическое обследование смежных насаждений.

Сведения для расчета степени повреждения:

Дата проведения обследований 13 июня 2018 года.

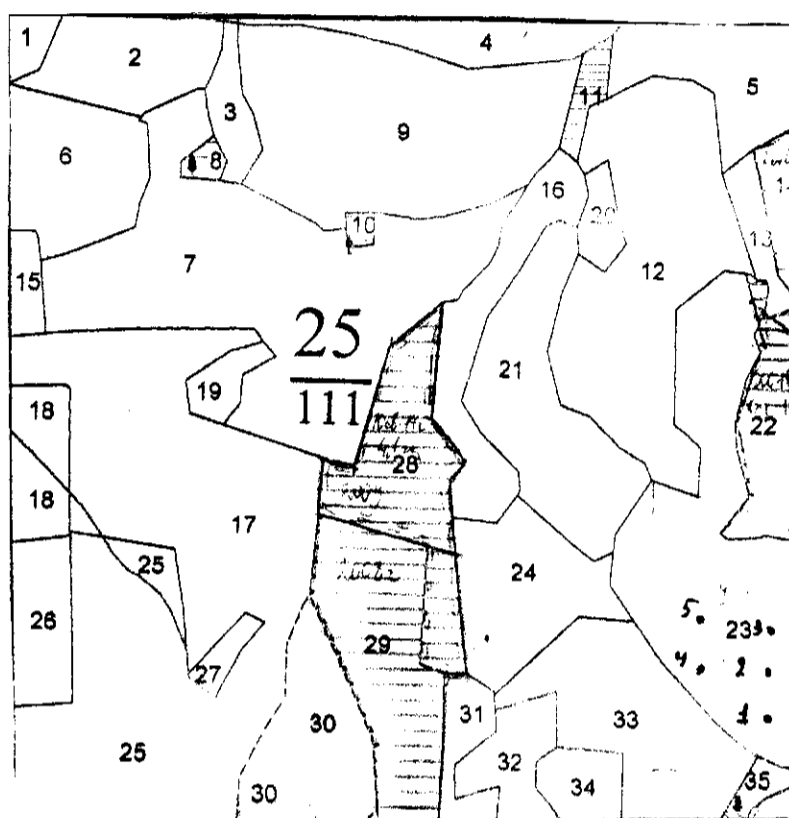
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись



Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
23	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,62 39 79	-	-
	б.г. 34,27 67 70	-	-
2	с.ш. 52,62 45 32	-	-
	б.г. 34,27 66 59	-	-
3	с.ш. 52,62 54 85	-	-
	б.г. 34,27 66 22	-	-
4	с.ш. 52,62 43 14	-	-
	б.г. 34,27 56 41	-	-
5	с.ш. 52,62 53 08	-	-
	б.г. 34,27 53 21	-	-

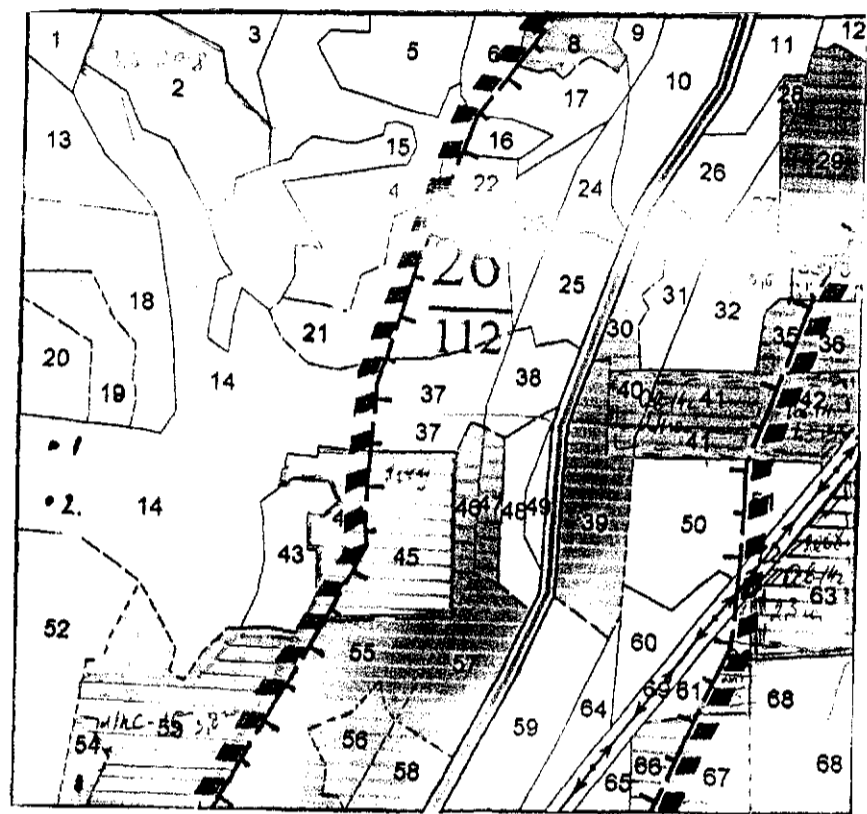
Условные обозначения: • - места порубочных раскопок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018, Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



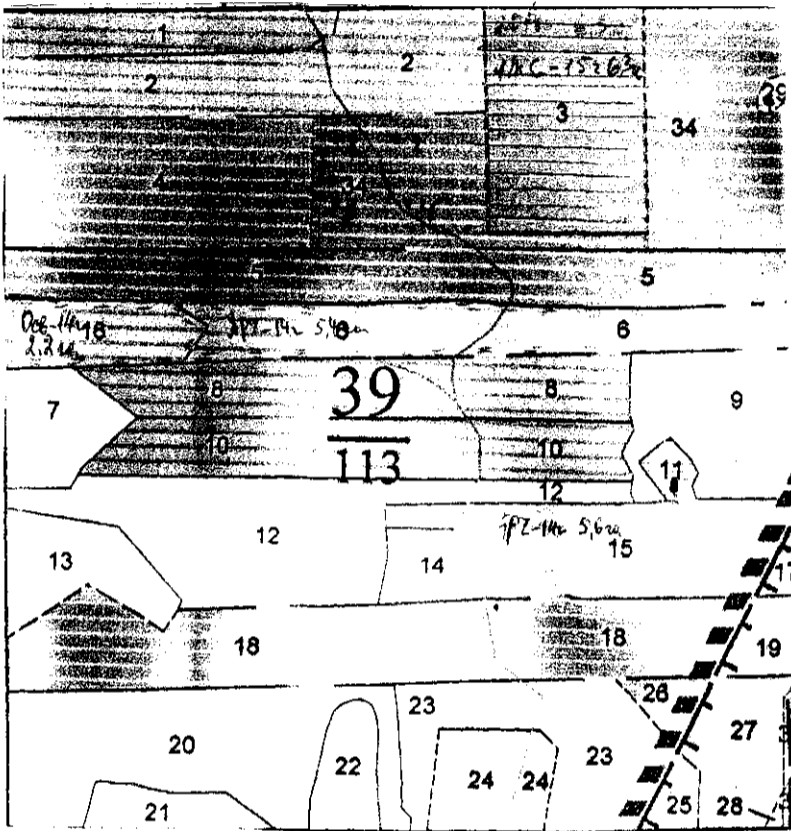
М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	С.ш. 52,62 30 14	-	-
	6.9. 34,278087	-	-
2	С.ш. 52,626421	-	-
	6.9. 34,278010	-	-

Условные обозначения: • - места погребенных деревьев
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:
ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись _____
Дата составления документа 16.08.2018, Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



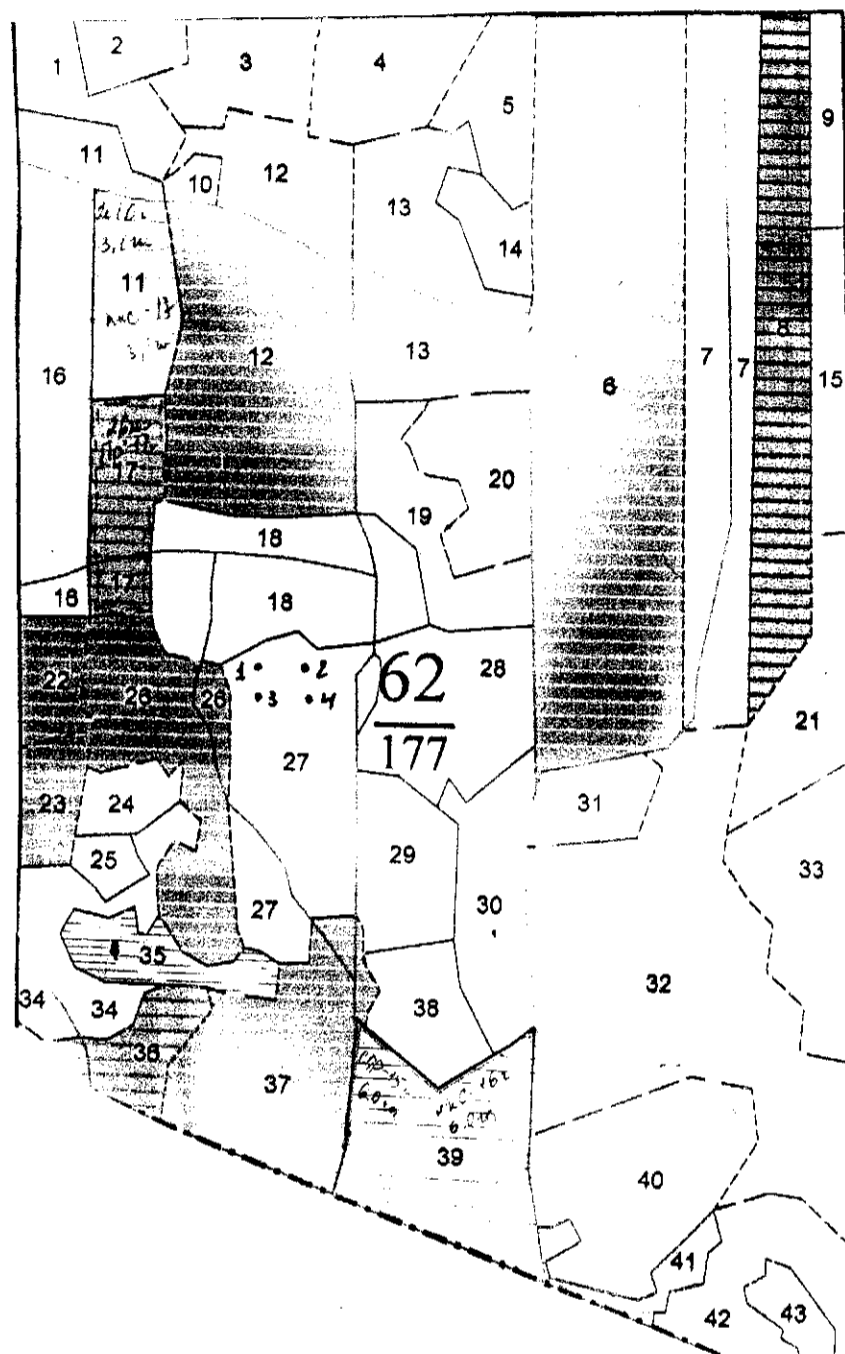
М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,621079	-	-
	б.г. 34,268692	-	-
2	с.ш. 52,621401	-	-
	б.г. 34,269862	-	-
3	с.ш. 52,620659	-	-
	б.г. 34,268775	-	-
4	с.ш. 52,620881	-	-
	б.г. 34,269977	-	-

Условные обозначения: • - места погребенных раскопок
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:
ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись
Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
27	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52, 596291	-	-
	б.г. 34, 362556	-	-
2	с.ш. 52, 596395	-	-
	б.г. 34, 363476	-	-
3	с.ш. 52, 596043	-	-
	б.г. 34, 362613	-	-
4	с.ш. 52, 596189	-	-
	б.г. 34, 363597	-	-

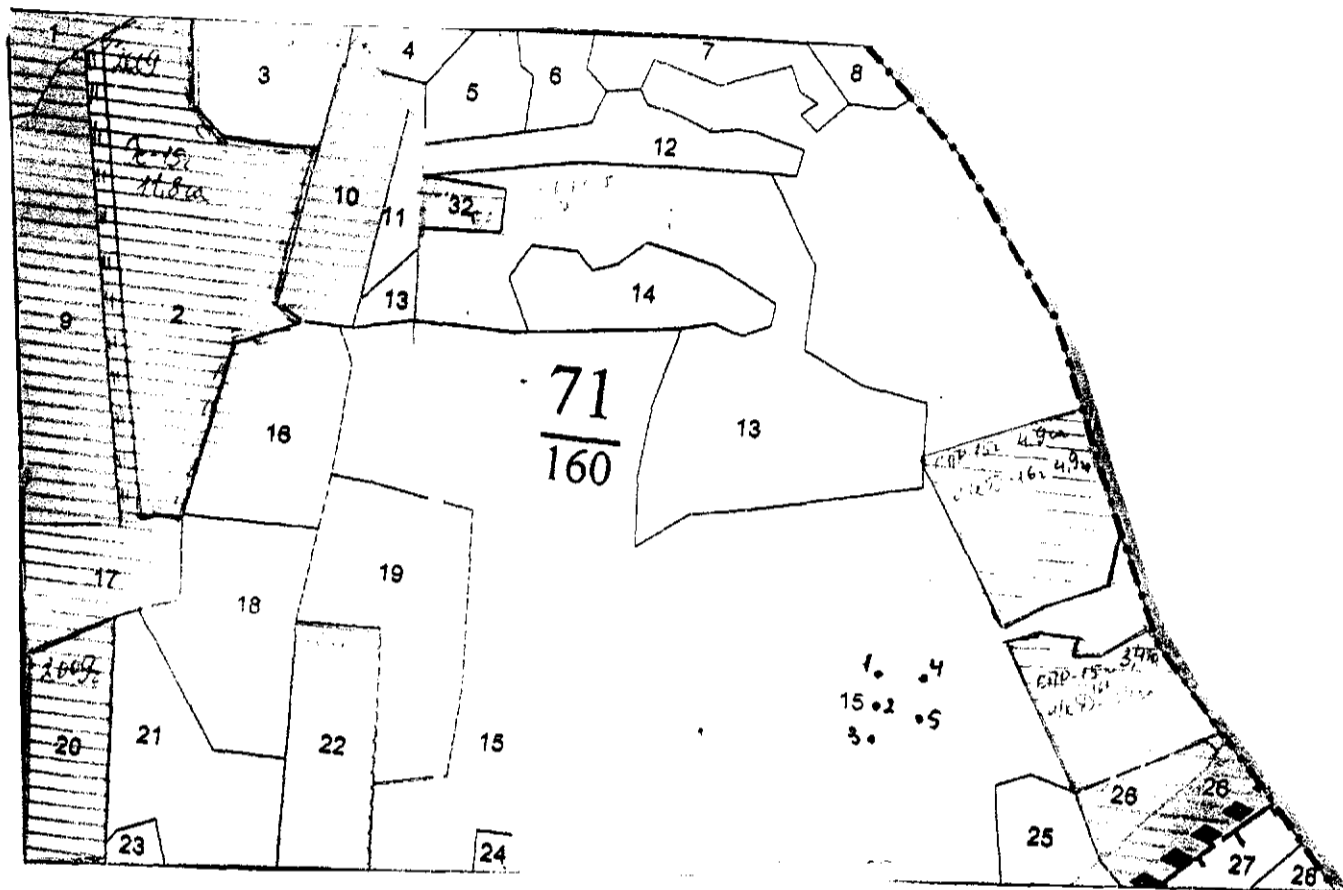
Условные обозначения: • - места наземных раскопок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
15	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,568958 в.д. 34,320388	-	-
2	с.ш. 52,568921 в.д. 34,320260	-	-
3	с.ш. 52,568674 в.д. 34,320222	-	-
4	с.ш. 52,569518 в.д. 34,321446	-	-
5	с.ш. 52,569308 в.д. 34,321504	-	-

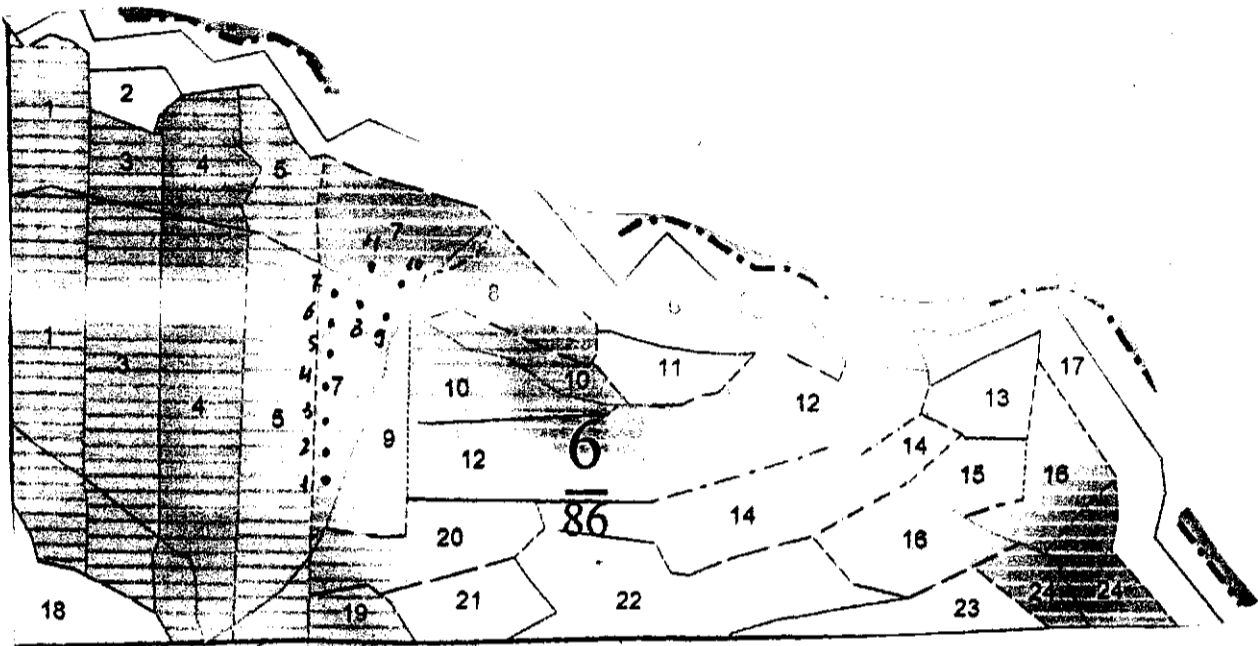
Условные обозначения: • - места возможных раскопок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018г Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,682302 б.г. 34,314581	-	-
2	с.ш. 52,682220 б.г. 34,314624	-	-
3	с.ш. 52,683138 б.г. 34,314731	-	-
4	с.ш. 52,683556 б.г. 34,314774	-	-
5	с.ш. 52,684203 б.г. 34,314824	-	-
6	с.ш. 52,684640 б.г. 34,314899	-	-
7	с.ш. 52,685059 б.г. 34,314879	-	-
8	с.ш. 52,684863 б.г. 34,315411	-	-
9	с.ш. 52,684590 б.г. 34,316004	-	-
10	с.ш. 52,684931 б.г. 34,316235	-	-
11	с.ш. 52,685323 б.г. 34,315171	-	-

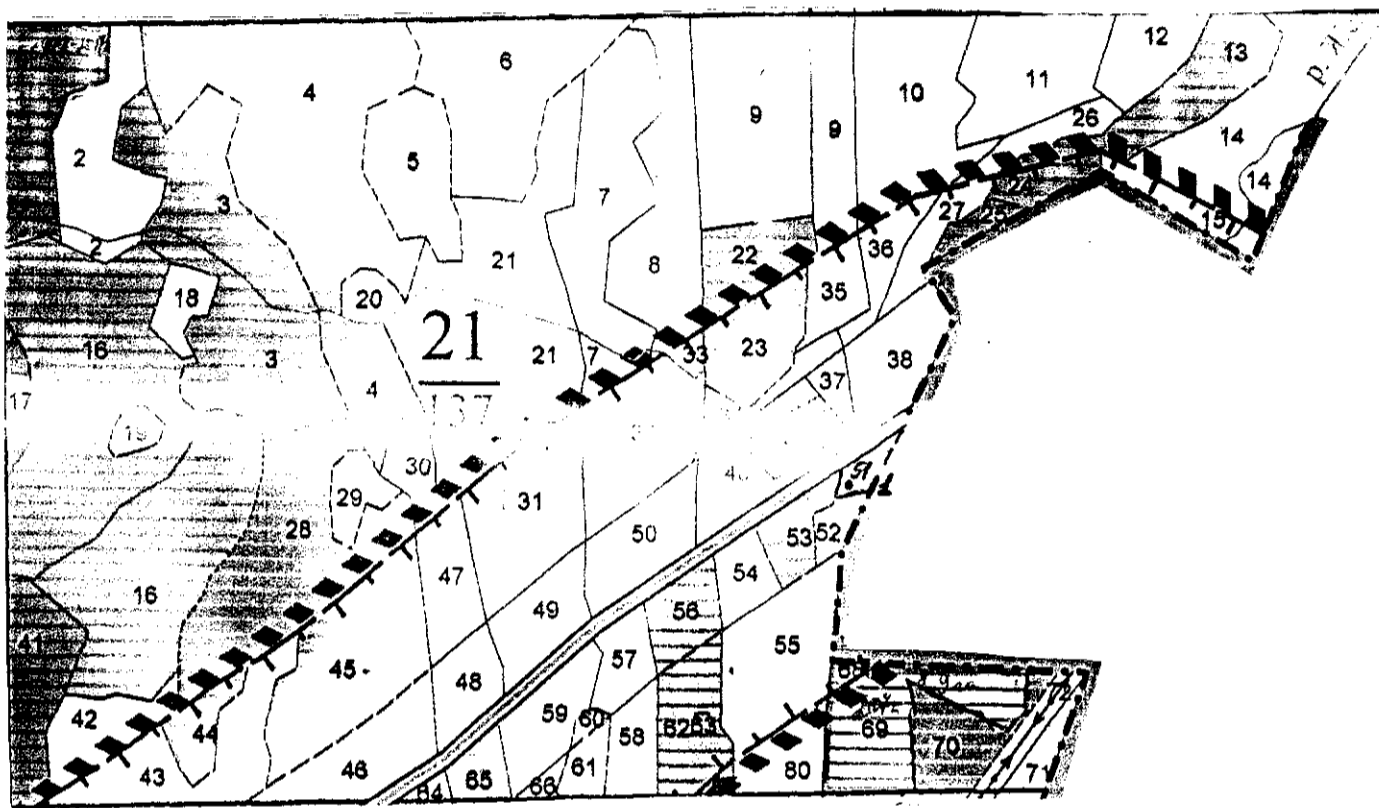
Условные обозначения: • - место разбивки гнездобия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
51	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,646361	-	-
	б.г. 34,310001	-	-

Условные обозначения: • - места разбивание гнездовий

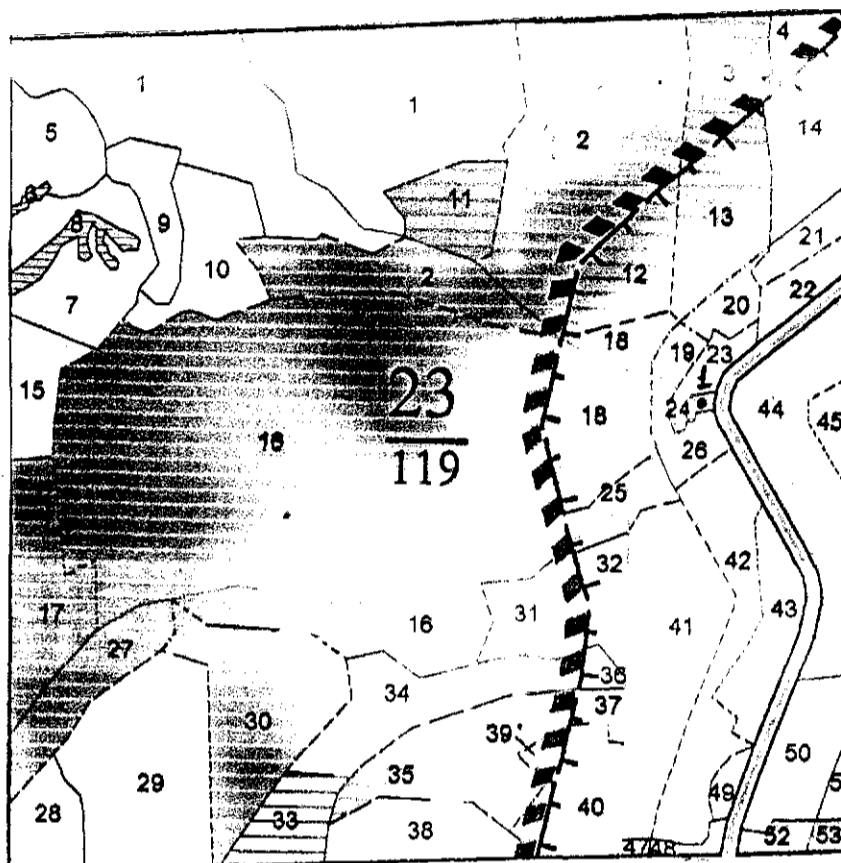
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018г

Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
24	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,637697	-	-
	б.г. 34,290269	-	-

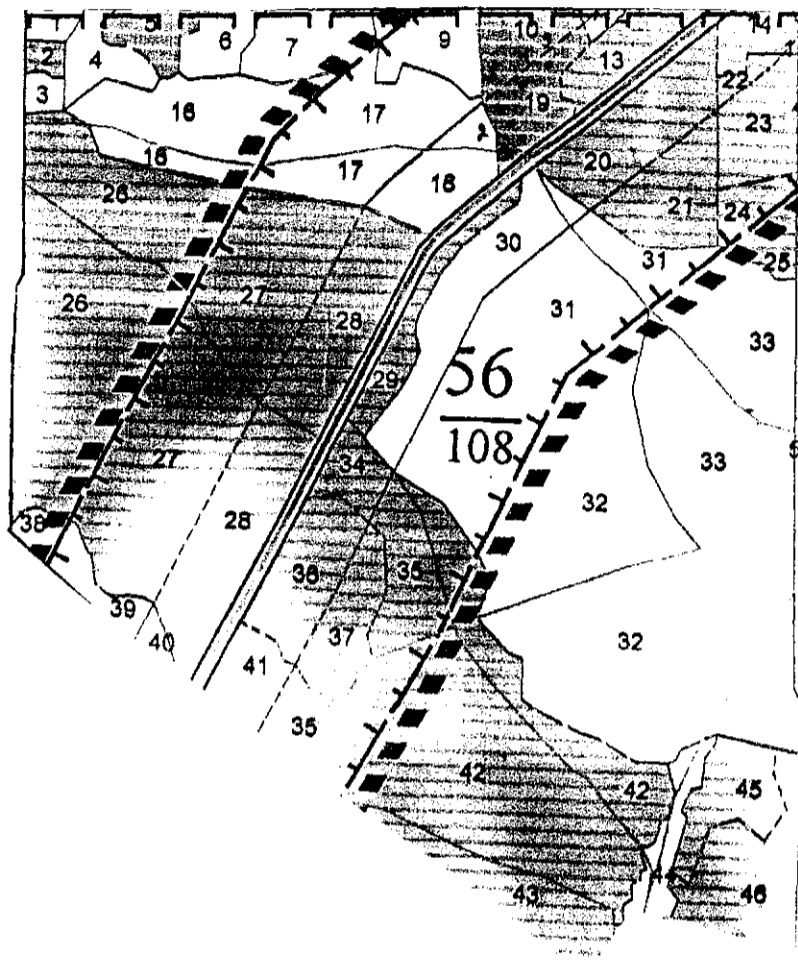
Условные обозначения: • - места размещения изгородей

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,6022 23 б.г. 34,271742	-	-
2	с.ш. 52,602018 б.г. 34,2719 26	-	-
3	с.ш. 52,601823 б.г. 34,2722 68	-	-
4	с.ш. 52,602392 б.г. 34,272094	-	-
5	с.ш. 52,602621 б.г. 34,272448	-	-

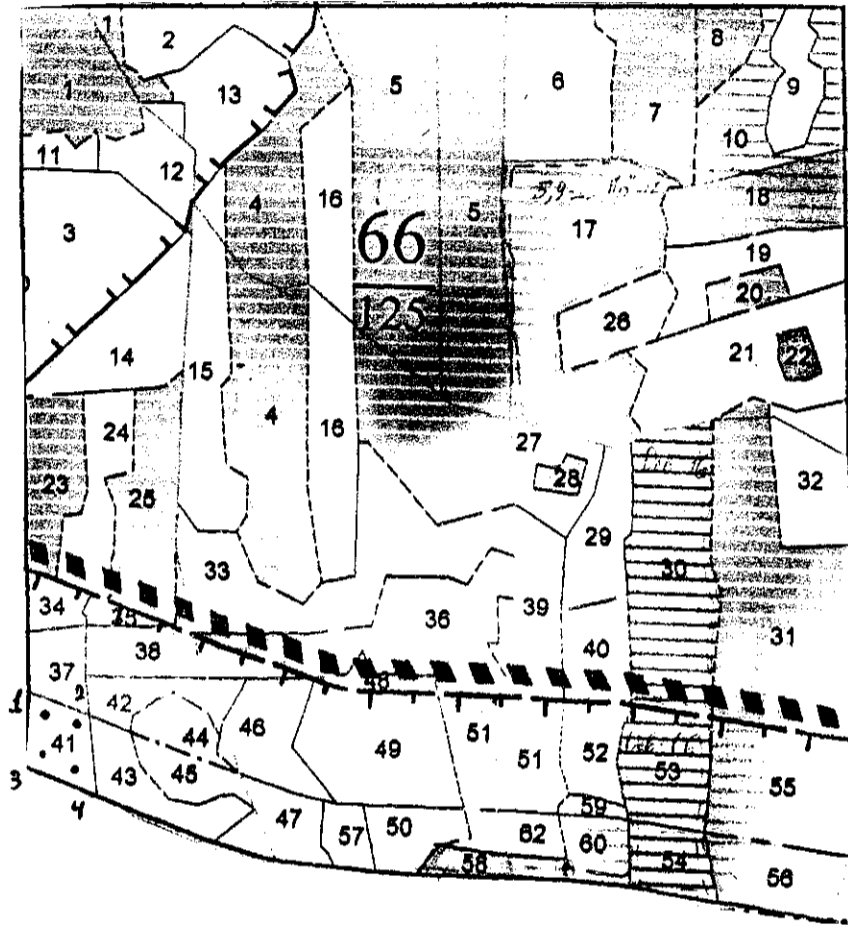
Условные обозначения: • - места разбивки энцефаля

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.20137 Телефон 8 (48347) 20-50-01

приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка




М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
41	-	-	-	-	-

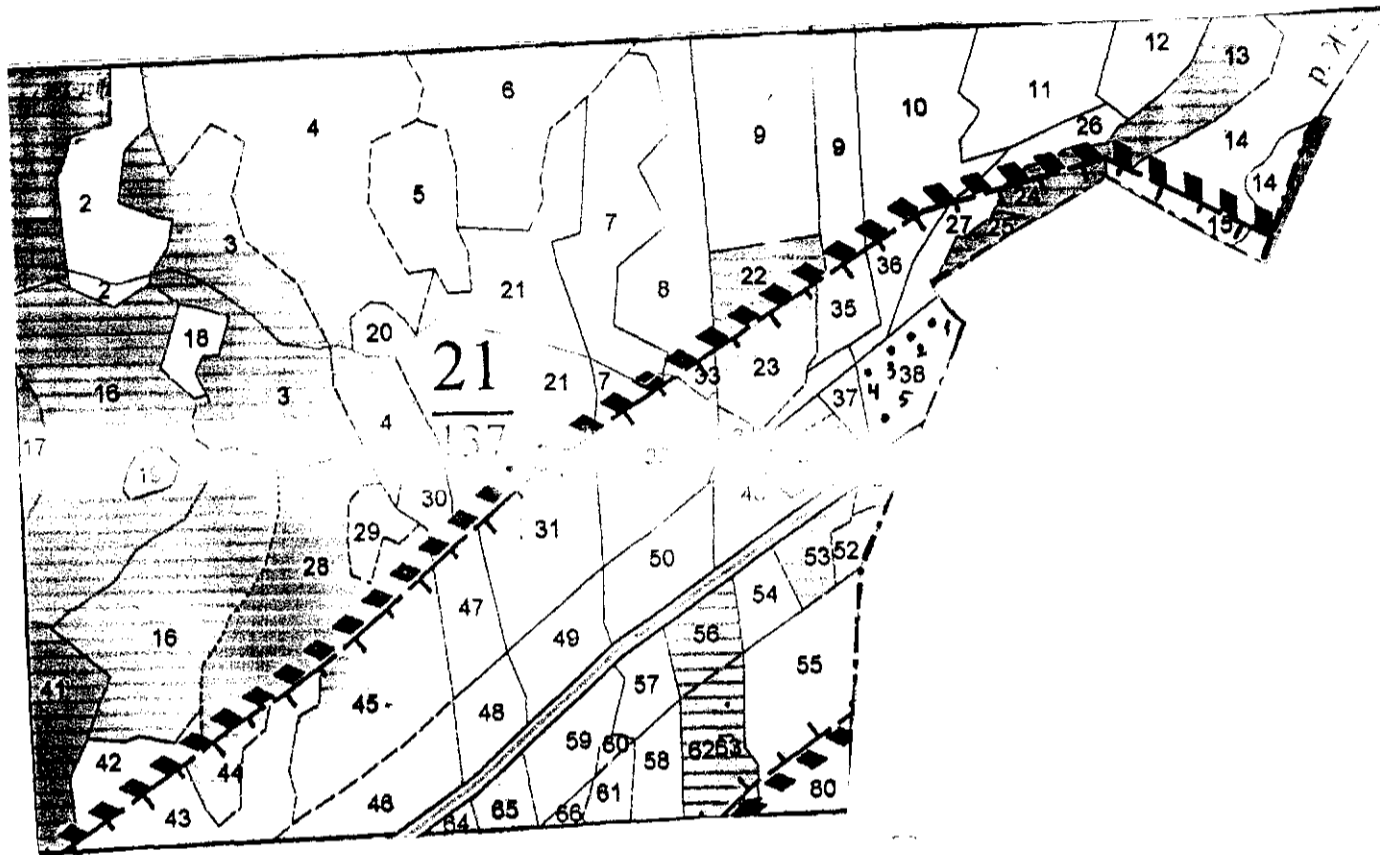
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,58,6636	-	-
	б.г. 34,310825	-	-
2	с.ш. 52,58,6647	-	-
	б.г. 34,311584	-	-
3	с.ш. 52,58,6152	-	-
	б.г. 34,311033	-	-
4	с.ш. 52,58,6037	-	-
	б.г. 34,311630	-	-

Условные обозначения: • - места размещения гнездовий
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись 

Дата составления документа 16.08.2018; Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 5
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
38	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,648366 б.г. 34,311270	-	-
2	с.ш. 52,648256 б.г. 34,310815	-	-
3	с.ш. 52,647994 б.г. 34,310375	-	-
4	с.ш. 52,647750 б.г. 34,310115	-	-
5	с.ш. 52,647212 б.г. 34,310511	-	-

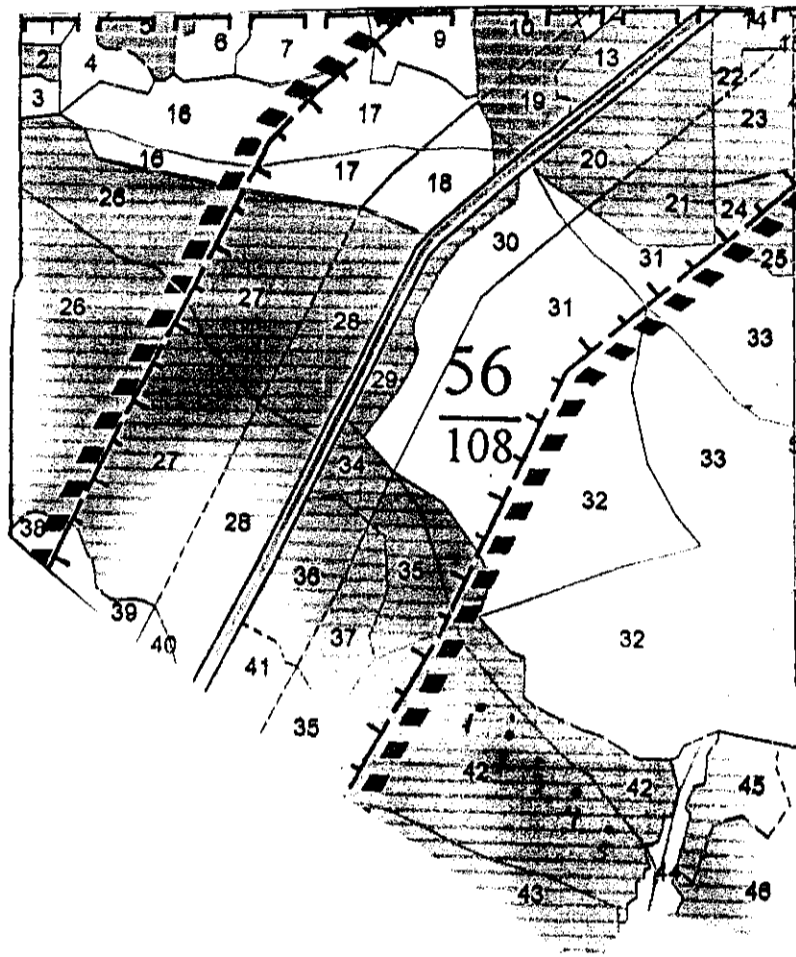
Условные обозначения: • - места установки корнушек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



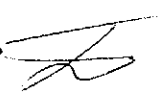
M 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
42	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	С.ш. 52, 595110 Б.г. 34, 271513	-	-
2	С.ш. 52, 594819 Б.г. 34, 271947	-	-
3	С.ш. 52, 594280 Б.г. 34, 272565	-	-
4	С.ш. 52, 593891 Б.г. 34, 273313	-	-
5	С.ш. 52, 593598 Б.г. 34, 273968	-	-

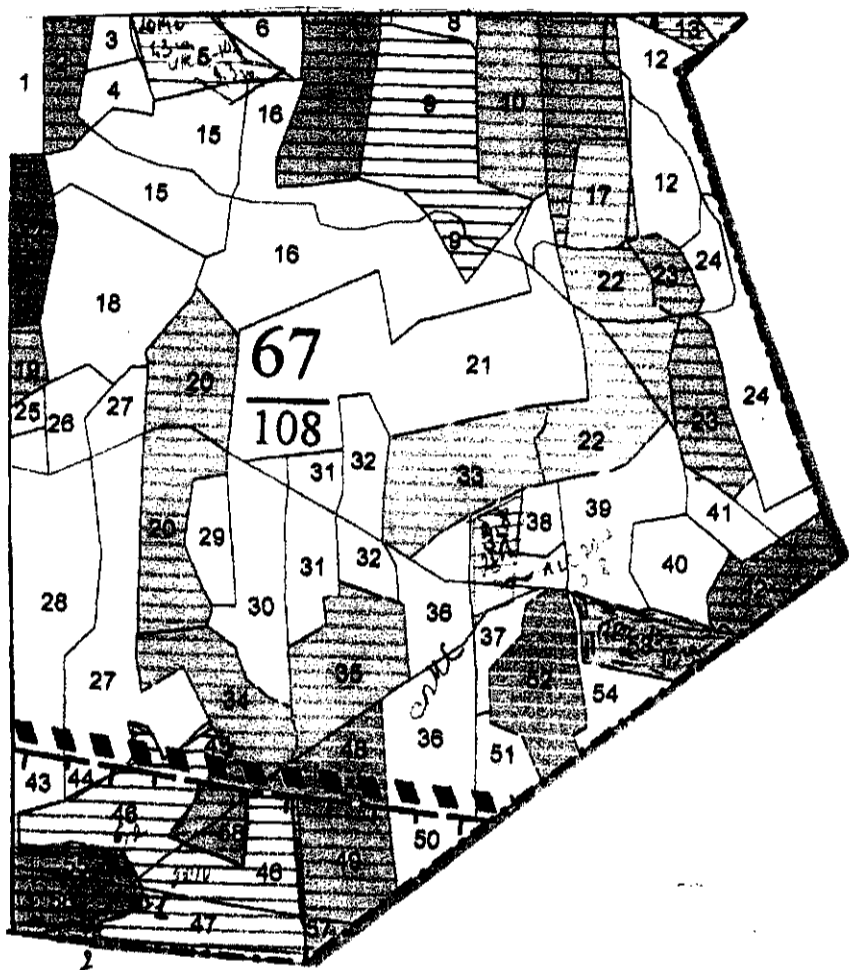
Условные обозначения: • - места установки кормушек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись 

Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка




М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
56	-	-	-	-	-

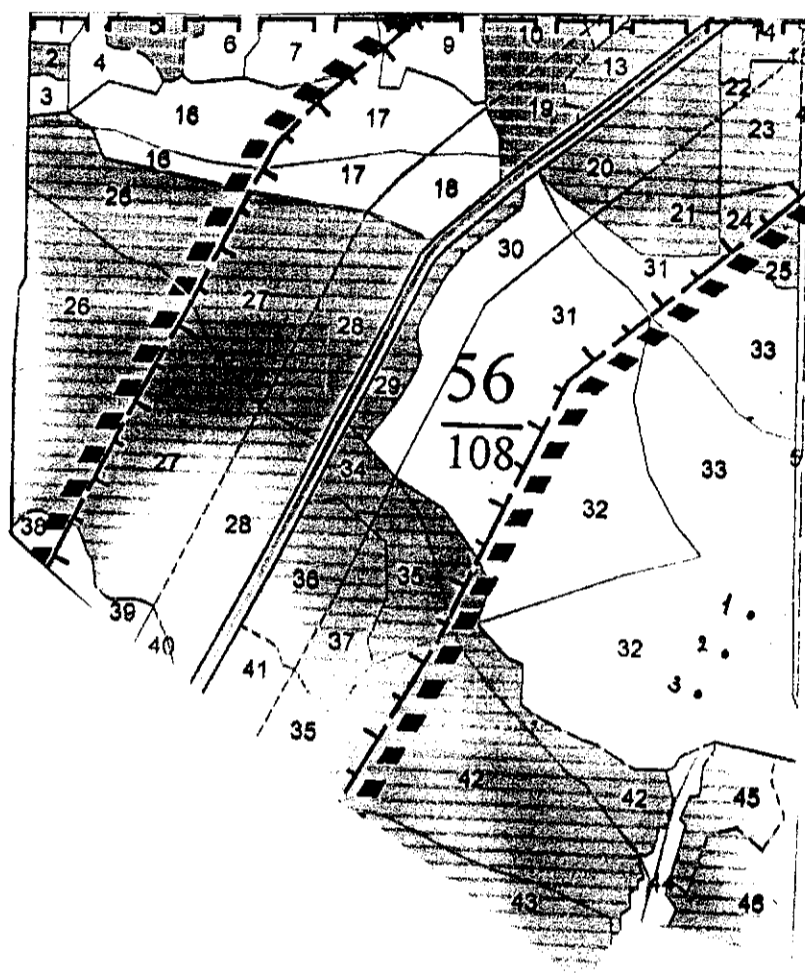
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	с.ш. 52,583795 б.г. 34,328926	-	-
2	с.ш. 52,583462 б.г. 34,328155	-	-
3	с.ш. 52,583896 б.г. 34,328515	-	-
4	с.ш. 52,583731 б.г. 34,328466	-	-
5	с.ш. 52,583629 б.г. 34,327085	-	-

Условные обозначения: • - места установки корешков.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись 

Дата составления документа 16.08.2018г. Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования №15_49.
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
32	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	С.ш. 52, 596272	-	-
	б.г. 34, 276824	-	-
2	С.ш. 52, 595722	-	-
	б.г. 34, 276619	-	-
3	С.ш. 52, 595271	-	-
	б.г. 34, 276038	-	-

Условные обозначения: • места решения вывозов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 16.08.2018 Телефон 8 (48347) 20-50-01

Приложение 2

Квартал: 25

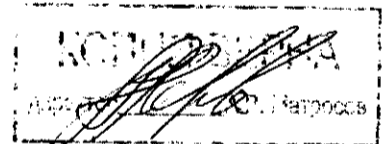
<

Таксационное описание

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б. Кокоревское л-во)
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 26

№	Площадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Эксплуатационные леса	Длина выдела, м	Ширина выдела, м	Глубина выдела, м	Борозды, шт/га	Тип леса	Площадь, га	Запас сырья, м³	Класс	Запас на выдел, м³	Лесоводство	Хозяйственные распоряжения
14	12,4	10С+Б+Е	1 С	85	26	36	5 4 1	ЧЕР В3	,7	350	4340	4340	1	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД. Л./КУЛЬТУР РТК 02 Е
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ вышло из подсоски-1999 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
15	2,6	6Б2ОС2Д	1 Б 21 ОС Д	45 22 19	21 22 22	18 22 22	5 2 1	ЧЕР В3	,7	180	468	281		
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ														
18	2,7	7С1Е2Б+Е	1 С 25 Б	85 60	26 22	36 28	5 4 1	ЧЕР В3	,7	340	918	642 1 92 1 184 2		СПЛ. Р. СОХР. ПДР УХОД ЗА ПОДР.
подрост: 8Е2Д (25) 4,0 м, 2,0 тыс. шт/га подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУППОВОЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
19	1,5	лесные культуры 5С5Б	1 С 7 Б	25 8	5 6	8 6	2 1 2	ЧЕР В3	,6	40	60	30 30		
единичные деревья 10С подлесок: КУЛ МАЛ Р РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,														
20	1,2	5С2Е2Б1ОС	1 С 19 Б Б ОС	70 19 20 20	18 24 18 22	24 24 18 22	4 3 3	ДМ В4	,6	200	240	120 1 48 1 48 2 24 3		
подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
21	2,0	лесные культуры 4С2Е4Б+Д	1 С 10 Б Б	23 8 25	8 10 12	10 10 10	2 1 1	ОРЛ С2	,7	90	180	72 36 72		
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,														
34	,3	несомкнувшиеся культуры 10С	С	3				ОРЛ С2	75					УХОД ЗА КУЛЬТ. ДОПОЛН. Л./КУЛЬТ
культуры-11 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,6 м, 6000 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ														
36	,8	лесные культуры 8С2Б+Д	1 С	48	19	18	3 2 1	ОРЛ	,7	230	184	147		



Приложение 2

Квартал: 39

	Состав,	:Э	л:	В:	:	Д:	К:	Г:	Б:	Тип:	П:	Запас сырораств.	:К:	Запас на выделе, мЗ	:
Н в:	Пло-	: подрост,	:Я:	л	е	: о	: В	: и	: л	р	: о	: леса,	: л	:	:
о ы:	шадь,	: подлесок,	:р:	е	с	: з	: ы	: а	: н	:	л	:-----т:	:	: Един:	Захламлен.: Хозяйственные
м д:	: почва,	:у:	м	а	: р	: с	: м	: в	: и	: тип	: н	: На	: :В т.ч.о	:	: дер.: распоряжения
е е:	га	: рельеф,	:с:	е	: а	: о	: е	: о	: о	: т	: лесор.	: о	: Обший: по	: в	: Сухо: Ре-ест.: :
р л:	: особенности	:--н	: с	: т	: т	: з	: з	: е	: услов.	: т	: га	: на	: сост.	: а	: стоя: дин: воз.: Обший: Лик-
а:	: выдела	:н:	т	: т	: а	: р	: р	: т	:	: а	: выдел:	: пород:	: р	:	: : вида:
	6C1ДЗВ+Е	1 С	72	28	32	4	3	1А	ЛЩКС	,7	380	798	479	1	11
		28 Д		24	28				C2				80	2	
		Б	70	29	32								239	2	
	подрост: 9Е1Д (10) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га														
	подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ														
	,СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ														
	селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
26	,6 лесные культуры	1 С	76	27	32	4	3	1А	ОРЛ	,6	320	192	173	1	6
	9С1Б+Д+ЛИП	27 Б	75	26	24				C2				19	2	3
	подрост: 8Д2С (15) 3,0 м, 0,5 тыс.шт/га														
	подлесок: КУЛ Р ЛЩ СРЕДНИЙ														
	,СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ														
	селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
29	,2 БОЛОТО														
	ВЕРХОВОЕ, СОКО-СФАГНОВое, зарастание 30% СОСНА														
31	,4 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ														
	ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН.-КР.ГОД.														
32	,2 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ														
	ширина 4,0 м, протяженность 0,5 км, ЧИСТЫЕ														
33	,1 ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ														
	ширина 2,0 м, протяженность 0,5 км, ЗАРОСШИЕ														
34	10,6 лесные культуры	1 С	81	29	32	5	4	1	КИСЗ	,7	400	4240	3392	1	
	8С2Б+Д+Е+КЛ+ОС	29 Б		28	26				СЗ				848	2	
	подлесок: КУЛ Р ЛЩ ГУСТОЙ														
	повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ.														
	,СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ														
	селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
итого															
108,0											28863		343		324
	по составляющим породам														
		С										19881			
		Б										902			
		Д										856			
		ДН										270			
		КЛ										56			
		Е										6377			
		ОС										508			
		ИБ										13			
итого по кварталу															
113,0											30193		364		345
	по составляющим породам														
		С										20965			
		Б										902			

Таксационное описание

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б.Кокоревское л-во)
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 62

Вид	Площадь	Состав	Э	Л	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырья	раст.	К	Запас на выделе	м3	Л	Един.	Захламлен.	Хозяйственные
Н в:	Пло-	подрост,	Я:	л	е	о	В	и	л	р	о	леса	о	леса	м3	л				
о в:	щадь,	подлесок,	р:	е	с	э	ы	а	н	н	л									
м д:		почва,	у:	м	а	р	с	м	в	и	тип	н	На		В т.ч.о			дер.		распоряжения
е е:	га	рельеф,	с:	е	а	о	е	о	о	т	лесор.	о	Общий: по	в	Сухо:	Ре-ест.				
р л:		особенности	н:	н	с	т	т	э	э	е	услов.	т	га	на	сост.	а	стоя	дин:	воз.	Общий: Лик-
а:		выдела	н:	т	т	а	р	р	р	т	а		выдел:	пород:	р					вида:

подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

23 1,3 лесные культуры
10С 1 С 65 26 28 4 3 1А ЛЩКС ,8 400 520 520 1 7 7
С2

подлесок: ЛЩ Р КУЛ СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

24 1,0 8Б10С1С+Д 1 Б 50 18 18 5 2 2 ЛШТ ,6 120 120 96
18 ОС 19 20 С4 12
С 60 21 24 12

подлесок: ИВК КУЛ СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА

25 ,6 8С2Б 1 С 65 26 28 4 3 1А ЛЩКС ,6 300 180 144 1 3
26 Б 25 24 С2 36 2

подлесок: ЛЩ КУЛ Р СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

26 5,1 лесные культуры
10С+Б+Д 1 С 77 28 32 4 3 1А ЛЩКС ,7 330 1683 1683 1 26
С2

подлесок: ЛЩ Р ГУСТОЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

27 6,6 7С1Д2Б 1 С 100 30 42 5 4 1 ЛЩКС ,6 340 2244 1571 1
29 Д 28 44 С2 224 2
Б 28 36 449 2

подлесок: ЛЩ Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, НАСАЖД. ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

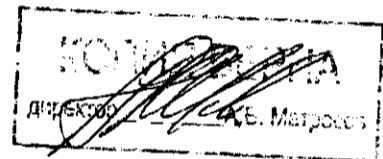
28 4,3 7Б20С1Д+КЛ 1 Б 40 18 16 4 2 2 ОРЛ ,6 120 516 361
18 ОС 19 20 С2 103
Д 15 16 52

подрост: 10Б (30) 4,0 м, 2,0 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ КУЛ Р СРЕДНИЙ
культуры-76 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ПОРИБИЛИЕ, ЗАГЛУШЕНИЕ ЛИСТВЕННЫМИ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

29 2,7 8Б20С+ИВ 1 Б 25 12 10 3 2 2 ОРЛ ,6 60 162 130
12 ОС 13 10 С2 32

подлесок: ЛЩ КУЛ ГУСТОЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

30 3,2 4Д5С1Б 1 Д 85 26 40 5 3 1 ЛЩКП ,6 280 896 358 2 16
28 С 29 40 ДЗ 448 1
Б 27 30 90 2



СПЛОШНАЯ РУБКА
СОЗД. Л/КУЛЬТУР
РТК 01 С

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б.Кокоревское л-во)
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

[illegible]

Квартал: 6

Квартал: 6

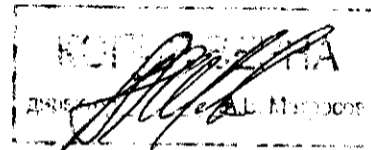
[illegible]

Таксационное описание

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б.Кокоревское л-во)
ЗАЩИТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ДОРОГ


Квартал: 21

Вид	Площадь	Состав	Экспл. В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырья	раст.	К	Запас на выделе, м3	Л	Т	Един.	Захламлен.	Хозяйственные
Н	в	Площадь	подрос	Я	л	е	о	Б	и	л	р	о	леса	о	леса, м3	л	дер.	распоряжения
о	ы	шадь	подлесок	р	е	с	з	ы	а	н	н	н	н	н	н	н	н	н
м	д	почва	у	м	а	р	с	м	в	в	и	тип	н	На	В	т.ч. о	дер.	распоряжения
е	е	рельеф	с	е	а	о	е	о	о	т	лесор.	о	Общий по	в	Сухо	Р	ест.	распоряжения
р	л	особенности	н	с	т	т	з	з	е	услов.	т	га	на	сост.	а	стоя	дин	воз.
а		выдела	н	т	т	а	р	р	р	т	а	выдел	пород	р				вида
<hr/>																		
		+КЛ	22 Д	21	24			ВЗ				36	2			15%		
			Б	23	22							146	2					
			ОС	22	26							36	2					
		подрос: 10Е (15) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га																
		подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ																
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУППОВОЕ																
50	1,6	3С2ДЗБ2ЛИП+ОС+КЛ	1 С	55	23	24	3 2	1А	ЛИП	,6	260	416	125					
			22 Д		21	22			СЗ				83					
			Б		24	22							125					
			ЛИП		20	18							83					
		подлесок: КУЛ Р ЛИП ГУСТОЙ																
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																
51	,3	ПРОГАЛИНА	Б					2	ОРЛ									
		единичные деревья	Б	45	17	20			СЗ			10			3			ЕСТЕСТВ. ЗАРАЩ.
		10Б+Д+С																
		подлесок: МАЛ ГУСТОЙ																
52	,4	4В4ОС2ДН+С+ЛИП	1 Б	50	20	22	5 2	2	ОРЛ	,5	120	48	19					
			21 ОС		21	26			СЗ				19					
			ДН		21	24							10					
		подлесок: ЛЩ КУЛ МАЛ СРЕДНИЙ																
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																
53	,8	лесные культуры	1 Б	33	14	14	2 1	1	ОРЛ	,8	170	136	95					
		7Е1С2Б	15 С		14	16			СЗ				14					
			Б	30	18	20							27					
		подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ																
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ																
54	,6	7Б1ЛИП1В1С+ОС	1 Б	25	14	12	3 2	1	ЛИП	,7	90	54	38					
		+КЛ	14 ЛИП						СЗ				6					
			ИВ										5					
			С										5					
		подлесок: ЛЩ Р КУЛ СРЕДНИЙ																
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																
55	2,5	7Б1ЛИП1В1С+ОС	1 Б	25	14	12	3 2	1	ЛИП	,7	90	225	157					
		+КЛ	14 ЛИП						СЗ				23					
			ИВ										23					
			С										22					
		подлесок: ЛЩ Р КУЛ СРЕДНИЙ																
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																
56	1,0	лесные культуры	1 Д	13	3	2	1 1	1	ЛЩ:П	,5	10	10	5					ПРОЧИСТКИ 1 ОЧ
		5Д5С	3 С		3	4			ДЗ				5					10%
		возобновление																
		5ОС2КЛ1Б1ЛИП1ИВ	ОС	10	4	6				,6	30	30	15					
			КЛ		5	4							6					
			Б		6	4							3					



Приложение 2

Квартал: 23

Директор:  М. М. Матросов

Таксационное описание

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б.Кокоревское л-во)
ЗАЩИТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал: 56

Состав,	Э л : В :	Д : К Г : Б :	Тип :	П :	Запас сырораств.	К :	Запас на выделе, м3		
площадь, подрост,	Я : л е : о :	В : и : л р : о :	леса :	о :	леса, м3	л :			
подлесок,	р : е с : э :	и : а :	н :	л :		т :	Един:Захламлен:	Хозяйственные:	
почва,	у : м а : р :	с : м : в в : и :	тип :	н :	На :	В т.ч.о :	дер.:	распоряжения :	
рельеф,	с : е :	а : о : е : о о :	лесор.:	о :	Общий: по :	Сухо: Ре-:	ест.:		
особенности	н : с :	т : т : з з : е :	услов.:	т :	га : на :	сост.:	стоя: дин:воз.:	Общий:Лик-:	
выдела	н : т :	т : а : р :	р р : т :	а :	выдел:пород:р :			вида:	

подлесок: КУЛ Р МАЛ РЕДКИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-НАСАЖДЕНИЯ-ЭТАЛОНЫ

18 1,5 10С 1 С 65 28 28 4 2 1А ЛШКС ,8 440 660 660 2 15 8 ВЫБОР. САНРУБКА 10%

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ "ПЕРЯТЫ"
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-НАСАЖДЕНИЯ-ЭТАЛОНЫ

19 1,2 лесные культуры 1 С 101 31 42 6 4 1А ЛШКП ,5 320 384 384 1
10С+В+Д Д2

подлесок: ЛШ КУЛ Р РЕДКИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

20 2,4 лесные культуры 1 С 70 29 36 4 2 1А ЛШКС ,5 280 672 470
7С2Д1Б 29 Д 28 22 С2 135
Б 27 28 67

подлесок: ЛШ Р МАЛ СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

21 1,8 лесные культуры 1 С 70 29 36 4 2 1А ЛШКС ,5 280 504 353
7С2Д1Б 28 Д 25 36 С2 101
Е 27 28 50

подлесок: ЛШ Р МАЛ СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

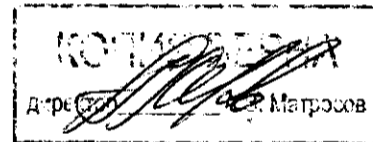
22 ,2 лесные культуры 1 С 23 4 6 2 1 2 БР ,8 50 10 4
4С1Б5Б 6 Б 4 4 Б2 1
Б 15 7 6 5

подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

23 1,4 лесные культуры 1 С 23 4 6 2 1 2 БР ,8 50 70 28
4С1Б5Б 6 Б 4 4 Б2 7
Б 15 7 6 35

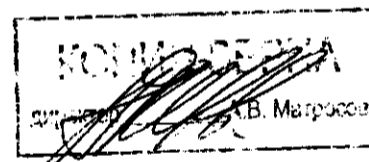
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

24 ,6 лесные культуры ГРОЧИСТКИ 1 ОЧ



ООО"Синтез-К" ГКУ БО"Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во(б.Кокоревское л-во)
ЗАЩИТ.ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал: 66

[illegible]

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б.Кокоревское л-во)
ЗАЩИТ.ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал: 21

NOTED BY: *[Signature]* HA
DATE: *[Signature]* E.C.B. Matposov

Таксационное описание

ООО "Синтез-К" ГКУ БО "Суземское л-во" Кокоревское уч.л-во (б.Кокоревское л-во)
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 56

Состав,	Э л : В :	Д : К Г : Б :	Тип :	Л :	Запас сырораств. :	К :	Запас на выделе, м3 :		
Пло-: подрост,	Я: л е : о :	В : и : л р : о :	леса :	о :	леса, м3 :	л :			
о м: щадь, : подлесок,	р: е с : з :	н : а :	н :	л :		т :	Един: Захламлен. :	Хозяйственные :	
м д: : почва,	у: м а : р :	с : м : в в : и :	тип :	н :	На :	В т. ч. о :	дер. :	распоряжения :	
е е: га : рельеф,	с: е : а : о :	е : о о : т :	лесор. :	о :	Общий: по :	в : Сухо: Ре-: ест. :			
р л: : особенности	-: н : с : т :	т : з з : е :	услов. :	т :	га : на :	сост. : а : стоя: дин: воз. :	Общий: Лик-:		
а: : выдела	н: т : т : а :	р : р р : т :	а :		выдел: пород: р :			вида:	

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

8	,1	5ДЗС2Б	1 Д	90	26	36	5	3	1	ЛЩКП	,6	280	28	14	2		
			27 С		28	40				ДЗ				8	1		
			Б		27	32								6	2		

подлесок: ЛЩ Р КУЛ ГУСТОЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

16	3,1	10С	1 С	65	28	28	4	3	1А	ЛЩКС	,8	440	1364	1364	2	31	
										С2							

подлесок: ЛЩ Р МАЛ СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕСОВ-НАСАЖДЕНИЯ-ЭТАЛОНЫ

25	,6	лесные культуры	1 С	11	4	6	1	1	2	БР	,9	35	21	17			
		8С2Б	4 Б	10	5	4				В2				4			

, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

26	9,0	лесные культуры	1 С	54	23	22	3	2	1	ОРЛ	,8	340	3060	3060	90		
		10С+Б								С2							

подлесок: Р МАЛ СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

32	13,8	10С	1 С	65	25	28	4	3	1А	ОРЛ	,6	290	4002	4002	2	138	
										С2							

подлесок: Р КУЛ МАЛ СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ СЕЛ.НАС.ПУНКТОВ

33	6,5	10С	1 С	65	27	28	4	3	1А	ОРЛ	,7	370	2405	2405	2	65	
										С2							

подлесок: Р КУЛ МАЛ РЕДКИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕСОВ-НАСАЖДЕНИЯ-ЭТАЛОНЫ

38 ,3 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ

42	8,7	лесные культуры	1 С	54	20	20	3	2	1	ОРЛ	,6	210	1827	1827	2		
		10С								С2							

ВЫБОР. САНРУБКА
10%