

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области

"Злынковское лесничество"

Ф.И.О. А.В. Поленок

Дата 25.05.2018

Акт

лесопатологического обследования № 7_86
лесных насаждений ГКУ "Злынковское лесничество"

Брянская область

Способ лесопатологического обследования:

Визуальный V

Инструментальный V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Новозыбковское	Новозыбковское	40	8	30,7
Новозыбковское	Новозыбковское	39	8	57,3
Новозыбковское	Новозыбковское	39	21	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 89,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.
 Наземное V Дистанционное
 Новозыбковское
 квартал 40 выдел 8, квартал 39, выдел 8, квартал 39,
 выдел 21

1.1. На данных площадях 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	Размеры загрязнения			Объём, кбм	Площадь
	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 - развешивание гнездовий: Новозыбковское участковое лесничество квартал 40 выдел 8, в количестве 10 штук на площади 3,0 га, Новозыбковское квартал 39 выдел 8, в количестве 20 штук на площади 6,0 га, квартал 39, выдел 21, в количестве 5 штук на площади 1,0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

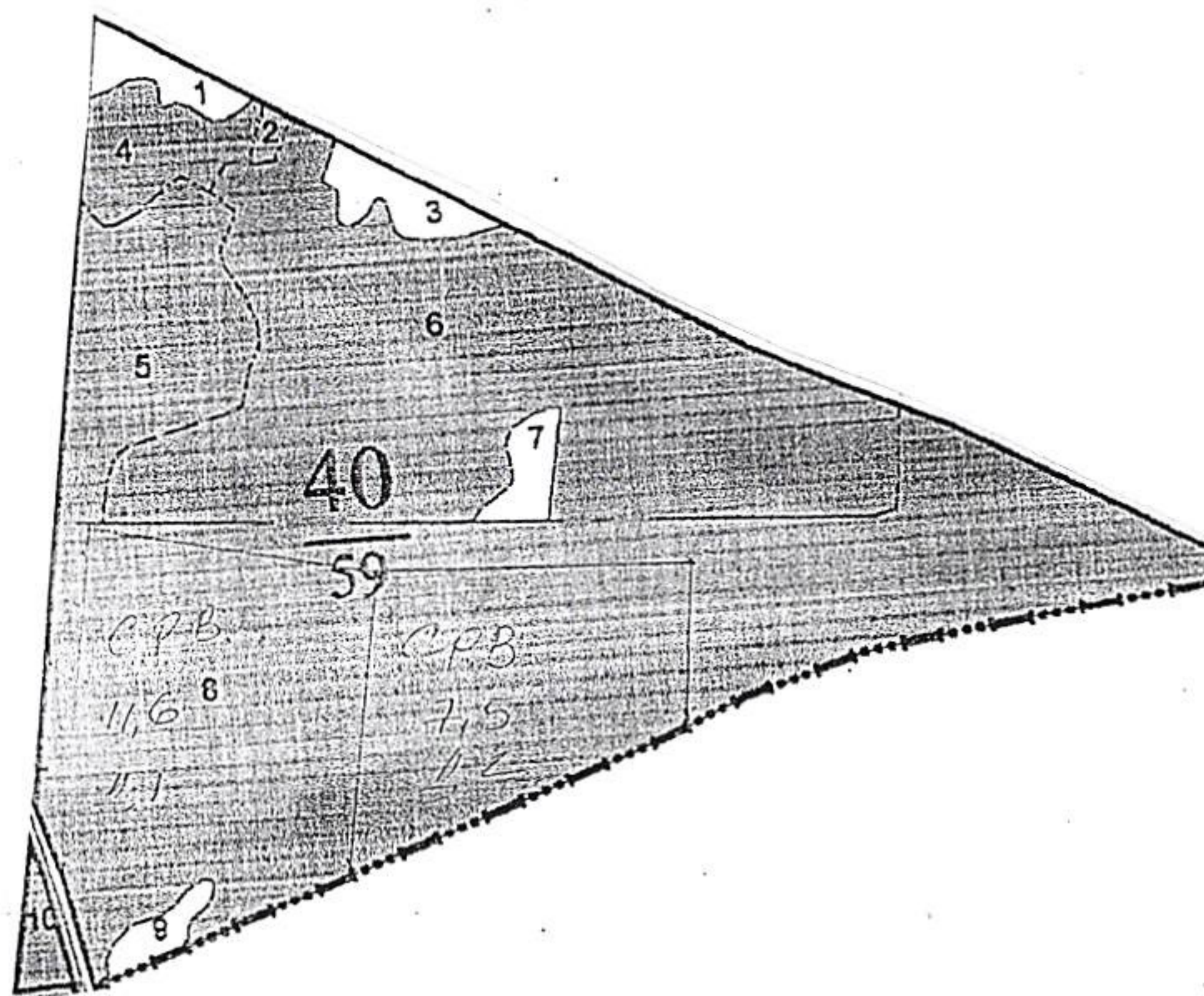
ФИО Кулешов В.И.



подпись

Абрис участка

Масштаб 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
8				-	
				-	

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

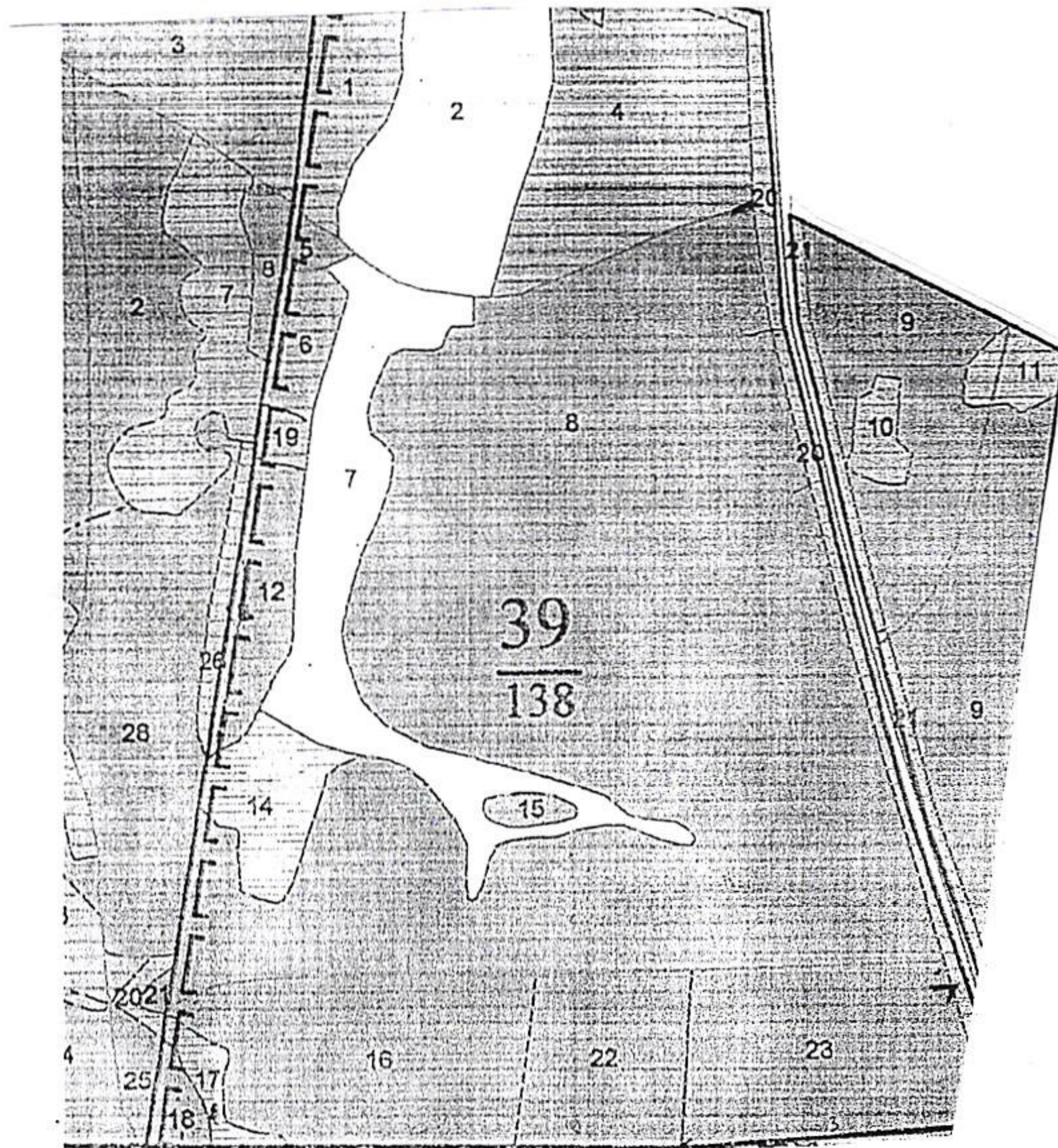
Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Кулешов В.И. Кулешов
Дата составления документа: 25.05 2018 года. Телефон: 8(48336) 4-52-74

Абрис участка

Масштаб 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
8				-	
21				-	

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Кулешов В.И. *Кулешов*

Дата составления документа: 25.05 2018 года. Телефон: 8(48336) 4-52-74

2. Инструментальное обследование лесного участка. Новозыбковское участковое лесничество, квартал 40, выдел 8, площадь 3,0 га, Новозыбковское участковое лесничество, квартал 39, выдел 8, площадь 6,0 га, квартал 39, выдел 21, площадь 1 га

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений:

Причины повреждения: Данные причины определены по следующим признакам:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

[illegible]

Повреждено огнем:

[illegible]

Поражено болезнями:

[illegible]

2.3. Выборке подлежит % деревьев по запасу, в том числе: ослабленных %, сильно ослабленных %, усыхающих %, свежего сухостоя %, свежего ветровала %, свежего бурелома %, старого сухостоя %, старого ветровала %, старого бурелома %, аварийных %.

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

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 *	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Новозыбковское		40	8		Развешивание гнездовий	3,0	-	-	2018 год
Новозыбковское		39	8			6,0	-	-	
		39	21			1,0	-	-	

Абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения: -год образования старого сухостоя: -

основная причина повреждения древесины: -

Дата проведения обследований: 14.05.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Кулешов В.И. 

Дата составления документа 25.05.2018

Результат проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Субъект Российской Федерации: Брянская область. Лесничество: Злынковское
Участковое лесничество: Новозыбковское Урочище: б. Новозыбковское

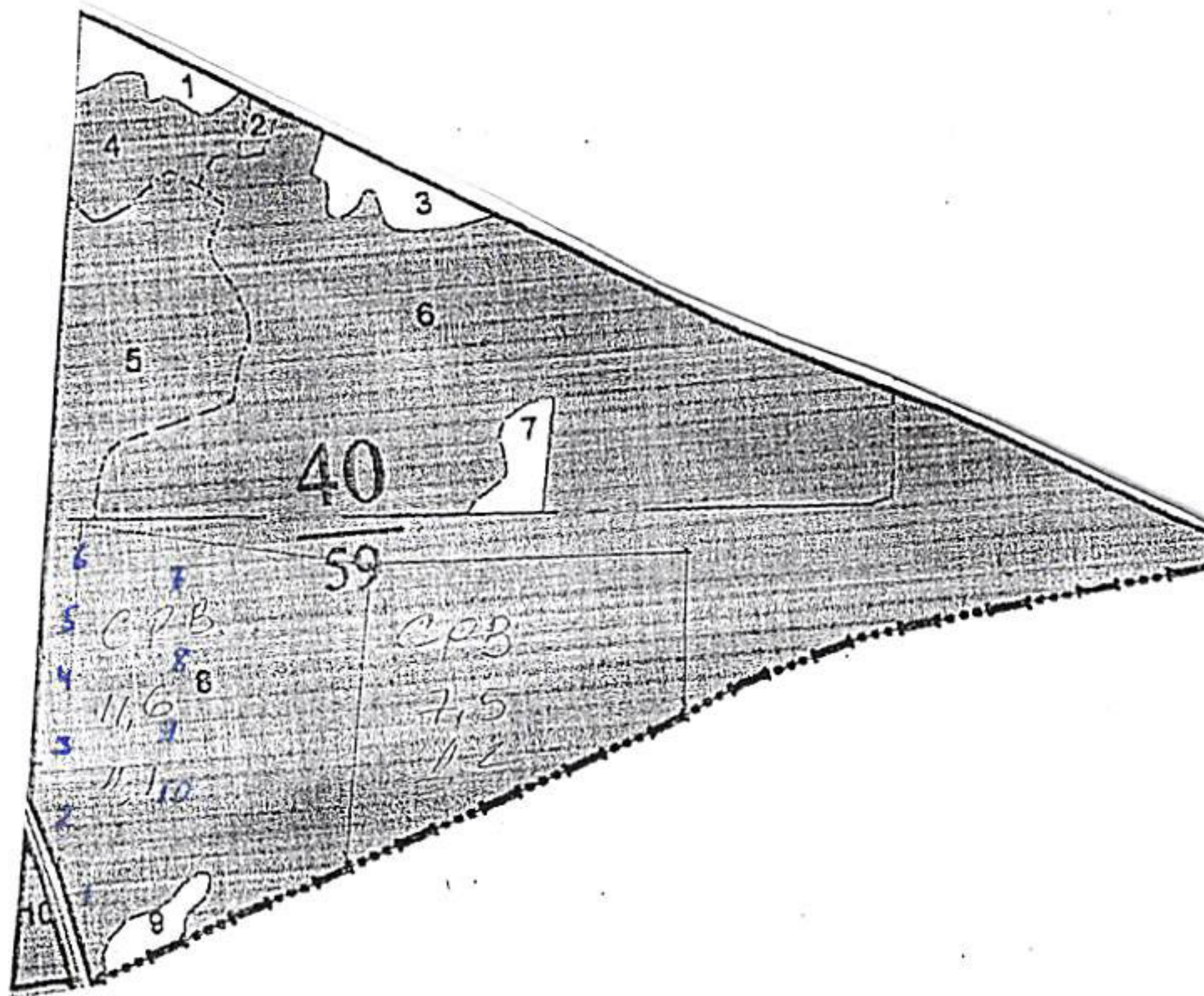
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота	средний диаметр	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м³		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					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	29	30	31	32	33	34
40	8	30,7	Заш. леса	Зеленые зоны	8	3,0	10С	С	49	16	16	БР А2	0,7	2	180																	Развешивание гнездовых	10
39	8	57,3			8	6,0	10С	С	50	16	16	БР А2	0,7	2	180																		
39	21	1,5			21	1,0	8Б2С	Б	60	22	24	ОРЛ В2	0,7	1	190																		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Кулешов В.И. 
Дата составления документа 25.05.2018

Абрис участка

Масштаб 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
8					3,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	52° 34.57' N 31° 56.26' E		
2	52° 34.79' N 31° 56.38' E		
3	52° 34.93' N 31° 56.52' E		
4	52° 35.04' N 31° 56.60' E		
5	52° 34.82' N 31° 56.69' E		
6	52° 34.91' N 31° 56.79' E		
7	52° 34.42' N 31° 56.13' E		
8	52° 34.45' N 31° 56.13' E		
9	52° 34.42' N 31° 56.17' E		
10	52° 34.44' N 31° 56.19' E		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Кулешов В.И. *Кулешов*

Дата составления документа: 25. 05. 2018 года. Телефон: 8(48336) 4-52-74

Абрис участка

Масштаб 1 : 10000



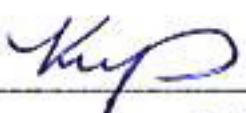
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
8					6
21					1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	52°35'16"N 31°55'53"E		
2	52°35'16"N 31°55'49"E		
3	52°35'14"N 31°55'49"E		
4	52°35'14"N 31°55'53"E		
5	52°35'16"N 31°55'46"E		
6	52°35'11"N 31°55'53"E		
7	52°35'09"N 31°55'54"E		
8	52°35'08"N 31°55'55"E		
9	52°35'09"N 31°55'50"E		
10	52°35'03"N 31°55'59"E		

11	52°35'03"N 31°55'54"E		
12	52°35'02"N 31°55'59"E		
13	52°35'00"N 31°55'55"E		
14	52°34'59"N 31°56'00"E		
15	52°34'58"N 31°55'57"E		
16	52°34'57"N 31°56'01"E		
17	52°34'56"N 31°55'59"E		
18	52°34'54"N 31°56'04"E		
19	52°34'53"N 31°56'01"E		
20	52°34'49"N 31°56'04"E		
21	52°34'48"N 31°56'10"E		
22	52°34'51"N 31°56'08"E		
23	52°34'55"N 31°56'06"E		
24	52°35'00"N 31°56'04"E		
25	52°35'05"N 31°56'02"E		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Кулешов В.И.  _____
Дата составления документа: 25. 05 2018 года. Телефон: 8(48336) 4-52-74

Таксационное описание

Приложение 2

ООО "Рогнеда" ГКУ БО "Злынковское л-во" Новозыбковское уч. л-во (бывш. Новозыбковское л-во)
ЗЕЛЕНЫЕ ЗОНЫ

Квартал: 40

Н в : О ы : м д : е е : р л : а :	Пло- щадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л : Я : р : у : с : н :	В : о : з : р : а : т :	Д : и : а : о : е : т :	К : л : м : о : з : р :	Г : л : в : о : з : р :	Б : о : н : и : т :	Тип : леса : тип : лесор. услов.	П : о : л : о : т :	Запас сырораст. леса, м3	К : л : т : о : а :	Запас на выделе, м3	Един : дер : ест : воз : Общий : Лик : вида :	Захламлен : дер : ест : Общий : Лик : вида :	Хозяйственные распоряжения
--	---------------------	--	--	--	--	--	--	---------------------------------	--	---------------------------------	-----------------------------	---------------------------------	---------------------	---	---	-------------------------------

- 1 ,8 8Б2С 1 Б 15 10 6 2 1 1 ОРЛ ,6 30 24 19
9 С 7 6 В2 5
культуры-94 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,5 м, 6600 шт/га, состояние ПОГИБШИЕ, ОТСУТСТВИЕ УХОДА
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 2 ,2 лесные культуры 1 Т 50 23 36 5 3 1 ОРЛ ,6 200 40 28 2 1
7ТЗС 22 С 40 20 20 В2 12 1
подлесок: Р КУЛ РЕДКИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ТОПОЛЬ, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ.
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 3 ,9 8Б2С+Е 1 Б 15 10 6 2 1 1 БР ,7 40 36 29
9 С 6 6 В2 7
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ
культуры-94 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,5 м, 6000 шт/га, состояние ПОГИБШИЕ, ОТСУТСТВИЕ УХОДА
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 4 1,6 лесные культуры 1 С 59 20 22 3 2 1 БР ,7 250 400 360 8 8
9С1Б 20 Б 21 10 В2 40
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 5 4,5 лесные культуры 1 С 59 22 24 3 2 1 БР ,7 280 1260 1260 23 23
10С+Б В2
подлесок: КУЛ Р ГУСТОЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 6 18,2 лесные культуры 1 С 59 20 24 3 2 1 БР ,7 250 4550 4095 91
9С1Б 20 Б 21 18 В2 455
подлесок: КУЛ Р МАЛ СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 7 ,6 5С5Б 1 С 45 17 20 3 2 1 БР ,6 170 102 51 51
16 Б 15 14 В2
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
озу: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ
- 8 30,7 лесные культуры

91 Юлия Верие. Директор
ГКУ Брянской области

и Злынковское л-во
Юлия А. В.



Таксационное описание

ООО "Рогнеда" ГКУ БО "Злынковское л-во" Новозыбковское уч.л-во (бывш.Новозыбковское л-во)
ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ

Квартал: 40

ЗЕЛЕНЫЕ ЗОНЫ																		
Н в : О ы : М д : е е : р л : а :	Пло- щадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л : Я л е : р е с : у м а : с е : н т :	В : О : з : р : а : с : т :	Д : И : ы : с : о : т :	К Г : Л р : а : м в в : о о : з з : р р :	Б : О : н : и : т : е : т :	Тип : леса : тип : лесор. : услов. : а :	П : о : л : н : о : т : а :	Запас сырораст. : леса, м3	На : Общий : на : выдел :	В т.ч. : по : сост. : пород :	К : л : т : о : в : а :	Запас на выделе, м3	Един : дер. : ест. : воз. : Общий : Лик- вида :	Захламлен. : дер. : ест. : Общий : Лик- вида :	Хозяйственные распоряжения	
	10С+В		1 С	59	20	24	3	2	1	БР А2	,7	250	7675	7675	154			

подлесок: Р КУЛ ГУСТОЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
ОЗУ: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ

9	,5	8С2В	1 С 20 Б	50	20	24	3	2	1	БР В2	,6	210	105	84 21			

ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
ОЗУ: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ

10	,5	лесные культуры 10С	1 С	53	22	24	3	2	1	БР В2	,6	240	120	120			
----	----	------------------------	-----	----	----	----	---	---	---	----------	----	-----	-----	-----	--	--	--

подлесок: МАЛ КУЛ Р СРЕДНИЙ
ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2
ОЗУ: ДР. ОСОБО ЗАЩ. УЧ. ЛЕС. - УЧ. ЛЕС. ВОКРУГ СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ

11	,4	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, ЗАРОСШИЕ ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2															
----	----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

12	,1	ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ ширина 2,0 м, протяженность 0,5 км, ЧИСТЫЕ ПЛОТ. ЗАГРЯЗН. 5-14, 99 КИ/КМ2															
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

итого по кварталу
59,0

по составляющим породам

14312

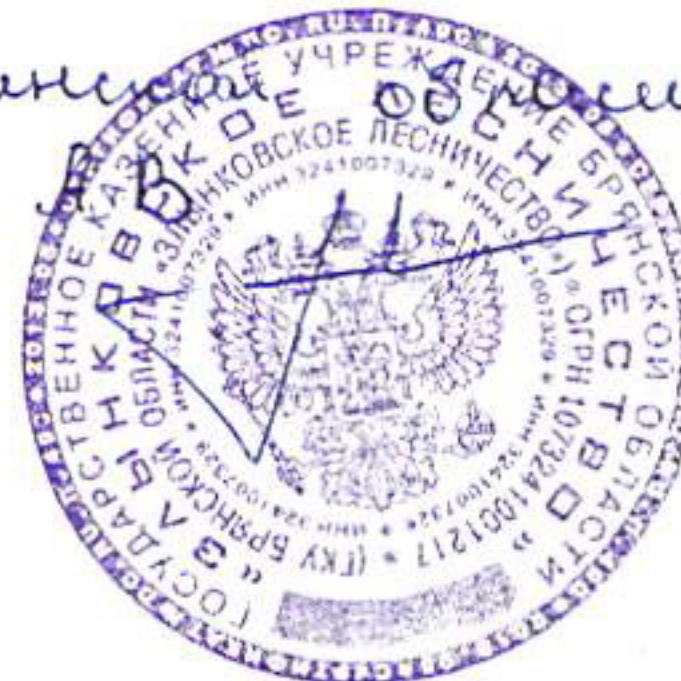
277

31

С 13669
Б 615
Т 28


РАСЧИСТКА

Копие верно. Директор ГКУ Бр...
"Злынковское лесничество" Полнов...



ООО "Рогнеда" ГКУ БО "Злынковское л-во" Новозыбковское уч. л-во (бывш. Новозыбковское л-во)

Квартал: 39

Копия верна. Директор
ГКУ Брянской области
и Злынковского района
Полное А. 



Квартал: 39

Квартал: 39

B2

подлесок: МАЛ КУЛ Р СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., КОРНЕВАЯ ГУБКА
ПЛОТ.ЗАГРЯЗН.15-39,99 КИ/КМ2
озу: ДР.ОСОБО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕСОВ-УЧ.ЛЕС.ВЫСОК.ПЛОТ.РАДИАЦИИ

Юлия Верно Директор
ГКУ Франкской области
и Эльковское "Сельское хозяйство"
Полном А.В.

