

"УТВЕРЖДАЮ"
первый зам. директора
департамента лесного хозяйства
Ярославской обл. И.А. Хитров
"20" . 10 2017.



АКТ
лесопатологического обследования № 109
лесных насаждений Некоузского лесничества (лесопарка)
Ярославской области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Некоузское		806	4	9,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,0 га.

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
Некоузское		806	4	9	ССР	9	Е,ОС	2250	2017

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

Меры по обеспечению возобновления:

Создание л/к

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

Прошлые года ;

основная причина повреждения древесины

466 ;

дата проведения обследований

30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Кузин С.В.

Подпись

Должность

инженер-лесопатолог

Организация

Филиал ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Тверской области"

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Некоузское			9	466
	Итого		9	

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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 806 выделе № 4 площадь 9 участкового лесничества Некоузское наблюдается усыхание насаждения, необходимо проведение инструментального обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО инженер-лесопатолог Кузин С.В. Подпись _____

Дата обследования

30.08.2017

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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	запретные полосы лес	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастан	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт	Общая площадь, га
ТО	1999	806	4	9	Защитные леса		запретные полосы лес	1	9		Е	75	20	24	ЧЕР	В3	0,6	2	250	1	0,90	
Ф	1999	806	4	9	Защитные леса			1	9		Е	75	20	24	ЧЕР	В3	0,6	2	250			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузин С.В.

Должность инженер-лесопатолог

Подпись



Организация

Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Тверской области"

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
Временная пробная площадь**

Субъект РФ Ярославская область
Лесничество (лесопарк) Некоузское Некоузское
Квартал 806 Выдел 4 Площадь, 9,0 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,90 га,

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЕР состав 8Е1Б1ОС возраст 75 бонитет 2
полнота 0,6 запас на га 250 возобновление искусственное

Время и причина ослабления насаждения: _____ Прошлые года

Губка корневая, короедом-типографом

Тип очага вредных организмов: _____ эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: _____ начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис
(подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: _____ сильно ослабленное
ССР

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет _____ 2,89

ССР - сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: _____ 19.10.2017 Телефон _____ 8(4822)32-15-77

ФИО _____ Кузин С.В. Подпись _____ СВ

Должность _____ инженер-лесопатолог

Организация _____ Филиал ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Тверской области"

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12											4	6					10	100	
16	6	2									2						10	20	
20	16	8	2	8													34	24	
24	7	7	6	8							4	2					34	41	
28	9	6	2	6							2	4					29	41	
32	2	2	2	10							4						20	70	
36											2	6					8	100	
40				4							1	1					6	100	
44		6	2	8													16	50	
48				2													2	100	
52																			
56																			
60																			
Итого число стволов, шт.	40	31	14	46				17			21						169	50	
Итого, % от числа стволов	24	18	21	27				10			12						100	50	
Итого запас, кбм	18	26	11	50				12			15						133	35	
Итого, % от запаса	8	12	5	23				6			7						60	35	

Порода: Береза

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16																			
20																			
24			12															12	
28			6	2														8	
32		6	6															12	
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
Итого число стволов, шт.		6	24	2													32		
Итого, % от числа стволов		19	75	6													100		
Итого запас, кбм		5	14	1													20		
Итого, % от запаса		2	6	1													9		

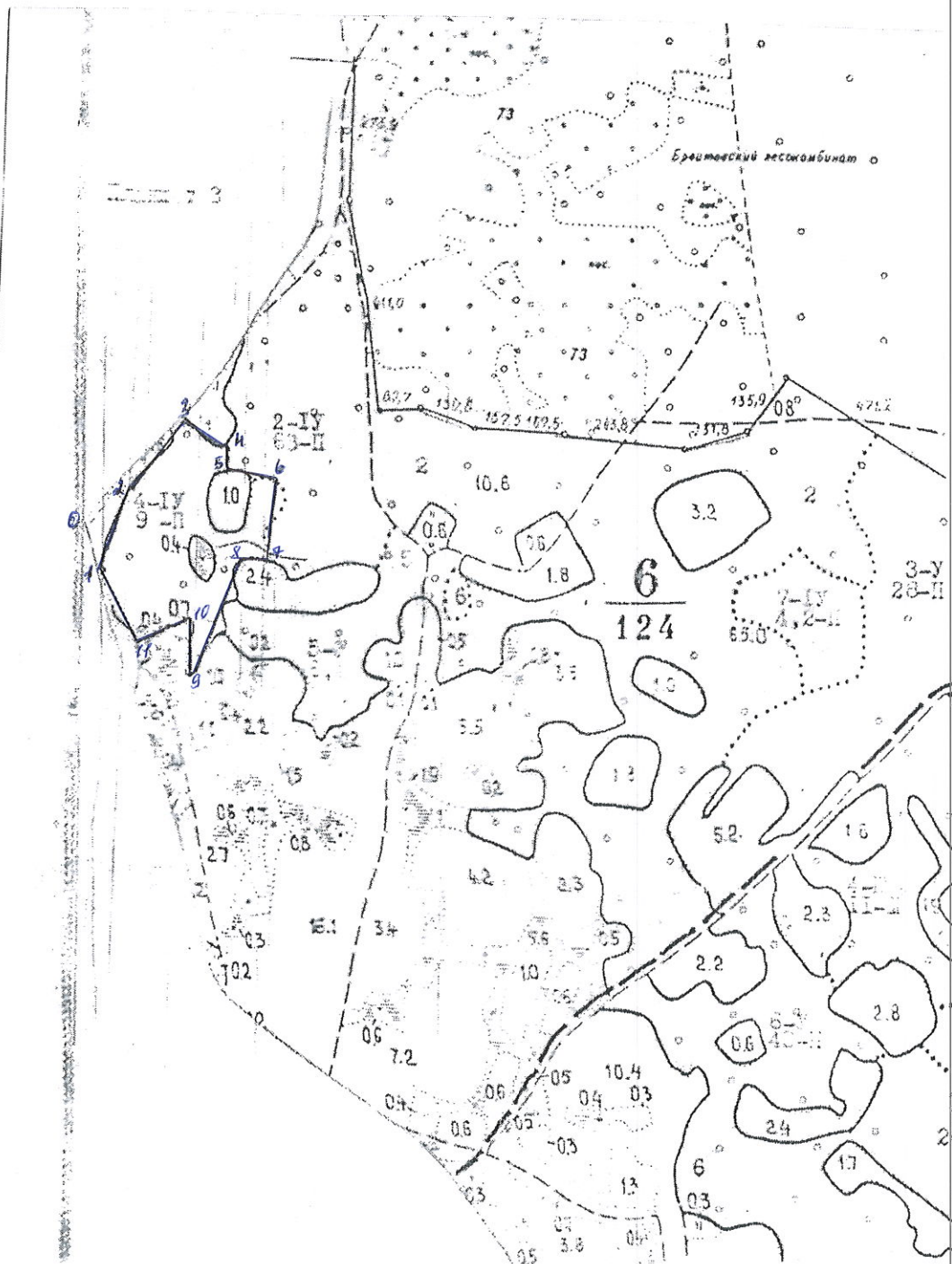
Итоговая

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12											4	6						10	100
16	6	2										2						10	20
20	16	8	2	8														34	24
24	7	7	18	8							4	2						46	30
28	9	8	8	8							2	4						39	31
32	2	8	8	10							4							32	44
36											2	6						8	100
40				4							1	1						6	100
44		6	2	8														16	50
48			6	6														12	100
52			10	4														14	100
56			2	8														10	100
60				4														4	100
Итого число стволов, шт.	40	39	56	68				17			21						241	50,6	
Итого, % от числа стволов	17	16	23,2	28,2				7,1			8,7						100	50,6	
Итого запас, кбм	18	32	69	73				12			15						220	64,9	
Итого, % от запаса	8,4	14,6	31,5	33,3				5,6			6,7						100	64,9	

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.
Средняя по породе: Ель-2,82; Береза-2,88; Осина-3,45

Абрис участка
ГКУ «Некоузское лесничество Ярославской области»
Некоузское участковое лесничество (по м/л Некоузское лесничество)
Кв. 806 выд. 4, пл. 9,0 га Ель

М 1:10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	58 00 43.1	37 58 37.0	ЮВ:20	70
1-2	58 00 40.4	37 58 40.5	СВ:18	140
2-3	58 00 44.6	37 58 42.0	СВ:35	140
3-4	58 00 51.5	37 58 50.0	ЮВ:50	90
4-5	58 00 49.5	37 58 55.2	Ю:0	30
5-6	58 00 48.1	37 58 55.9	ЮВ:80	70
6-7	58 00 46.8	37 59 02.6	ЮЗ:5	120
7-8	58 00 42.3	37 59 01.3	З:90	40
8-9	58 00 42.3	37 58 57.7	ЮЗ:22	170
9-10	58 00 34.7	37 58 52.7	СЗ:4	80
10-1	58 00 37.9	37 58 51.3	ЮЗ:65	80
11-1	58 06 36.7	37 58 44.9	СЗ:30	120

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4					9,0
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				
	12				
	13				
	14				
	15				
	16				
	17				
	18				

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кудин С.В.

Подпись 

Дата составления документа 19.10.2014

Телефон 8 903 650 710 2

ДЕПАРТАМЕНТ
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное казенное
учреждение
Ярославской области
"НЕКОУЗСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО"

Департамент лесного хозяйства
Ярославской области

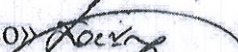
152730, Ярославская область,
Некоузский район, с. Новый Некоуз,
ул. Лесная, д. 12
Тел/Факс. (48547) 2-17-58/2-17-56
E-mail: nekouzskoe_lesnichestvo@mail.ru

№__ от 19.10.2017г

На _____ от _____ г.

СПРАВКА

В связи с принятием в состав лесного фонда, бывших участков лесного фонда ранее находившихся во владении Минсельхоза, а именно СПК «Первое Мая» старая номерация кварталов 1-19, новая по состоянию на 01.01.2008г 801-819

и.о.Директора ГКУ ЯО «Некоузское лесничество»  И.Н.Пакунов