

Одобрил:

инж. Р. Сиволов

11.12.2012г.

/име, фамилия, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 706-1/2012г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За добив на дървесина от отдел..... 244подотдел..... р1
 на Държавно горско/ловно стопанство попълва се само за държавни гори
 Имот № 000 360, землище Лясновец община Лясновец
 000 414
 /попълва се само за недържавни гори/



Легенда:

	съществуващи извозни пътища
	проектирани извозни пътища
	временен склад
	автомобилен път
	трасе на въжена линия

II. Характеристика на насаждението

1. Вид и интензивност на сечта Голма
 2. Площ 11.4 ха 3. Размер на сечището 1.4 ха
 4. Състав Аи
 5. Запас на 1 ха с клони 67 куб.м/ха
 6. Наклон на терена 3 градуса
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.
 в т.ч. едра куб.м. дребна 1 куб.м.
 средна 7 куб.м. дърва 119 куб.м.
 8. Характеристика на подраста преди сечта
 9. Средно извозно разстояние

10. Други характеристики на насаждението (наименование, вид, възраст, височина, дебелина, здравословие, защитени територии, гори с висока консервационна стойност, разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива по т. I

2. Сечта ще се извършва с моторен трион

3. Извозът от сечището до временните

животински гъзи и /или моторна гъза

4. Строителство на горски автомобилни пътища

- дължина м. ширина

5. Строителство на извозни пътища (тракторни)

допустимо разстояние между тях м., дебелина

6. Просеки за въжени линии:

допустимо разстояние между просеките м. дължина

7. Направа на технологични просеки

допустимо разстояние между тях м., дебелина

8. Изграждане на временни складове (бр., площ)

9. Мерки за опазване на оставащите на кор

10. Начини за почистване на сечището
Възникващата есбрана на

лещи в сечището

11. Други указания: Да се спазват разпоредбите на ЗГ

12. Всички операции по подготвителните и изискванията на Правилника за здравословие правилата за противопожарна безопасност в гор

гр./ф/ В. Гергаво
11.12.2012 год.

Изготвил
мин.-Р. Свобод

406-1/2012г

№ и дата на удостоверение за упражняване

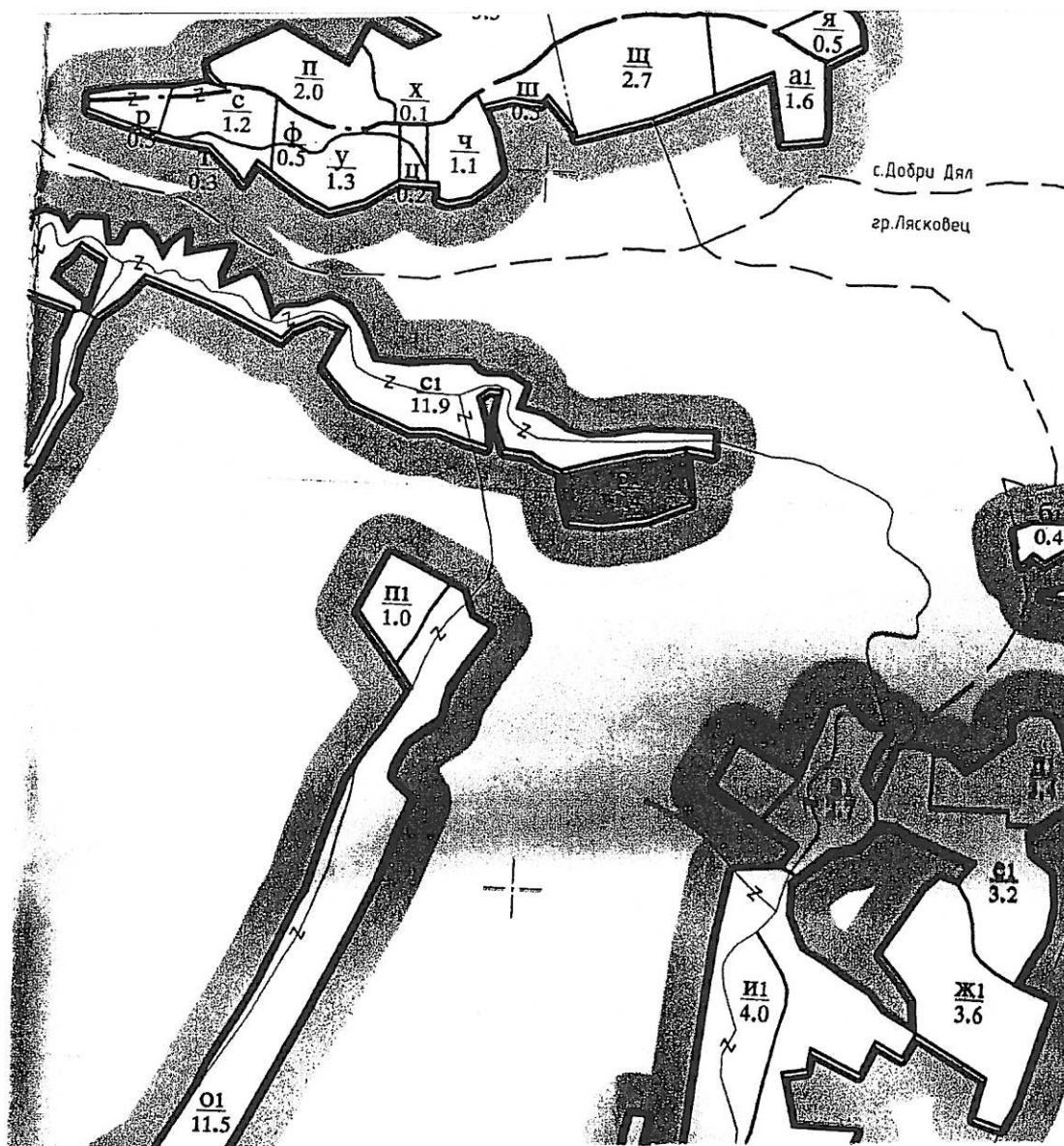
Запознат с технологичния план:

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено

/трите имена, и

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовете

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА
М 1 : 10 000



Легенда:

- съществуващи извозни пътища
- проектирани извозни пътища
- временен склад
- съществуващи горски автомобилни пътища
- проектирани горски автомобилни пътища
- трасе за въжена линия

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

Описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на сечта, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неотразени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Приложени: бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.

МАРКИРАЛ:

подпис: , дата: 11.12.2012 г.
(~~име~~ Р. Славов - лич. лесовъд.)
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, местоработна)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 706-1/2012 г.

Одобрено за сеч

Проверил:

Дата: 12.12.2012 г.



**Изчислени сортименти
от
маркирания лесосечен фонд в пл.куб.м.**

РУГ Велико Търново
Община Лясковец
Отдел: 244
Подотдел: р1
ГСУ: 2
Имот № 000360

Лесфонд за: 2013 г.
Маркирано през: 2012 г.
По план за гл. ползване от: 2012 г.
Вид на сечта: гола
(главна/отгледна)

Данни по одобреното годишно извличение

Площ, ха	Състав	Възраст	Пълнота	Запас, м³	Предвидено за сеч		
					Площ, ха	Стояща маса	% от запаса
1,4	ак 10	24	0,8	110	1,4	100	100

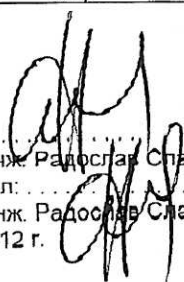
Рекапитулация за ПП 2дка

Дървесен вид	Мярка	Стояща маса	Едра	Средна	Дребна	Всичко строителна	Дърва	Вършина	Отпад
ак сем.	пл.куб.м.	22.3968	0	1.0608	0.1739	1.2347	19.0082	0.6279	0.0326

Рекапитулация за цялата площ 12,5дка

Дървесен вид	Мярка	Стояща маса	Едра	Средна	Дребна	Всичко строителна	Дърва	Вършина	Отпад
ак сем.	пл.куб.м.	137	0	7	1	8	119	10	0

Маркирал:
/ инж. Радослав Славов /
Сортиментирал:
/ инж. Радослав Славов /
Дата: 11.12.2012 г.



Община Лясковец

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосечен фонд в пл.м³
в отдел: 244 подотдел: р1

Одобрено за сеч

Проверил: *Михаил*
Дата: 12.12.12 Подпис: *[Signature]*
Дървесен вид: *ак*
Височинен разряд: 20.7 гн

Маркирано през 2012 г.
По годишен план за
ползване от 2012 г.
Вид на сечта гола
Ср. Диаметър 9.1 см
Ср. височина 11 м
Средана дължина на
короната в % 25

2 гсу

Брой на дърветата		Обем на съблата с кора	СОРТИМЕНТИ ОТ СЪБЛАТА										КЛОНИ													
			Едра строителна дървесина					Средна строителна дървесина																		
			Годни строителни дървета	Негодни за строителни дървета	Негодни за строителни дървета	I - а клас	I клас	II клас	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина	Общо строителна дървесина	Дърва от годишните съблата	Общо дърва заедно с негодните	Опад	Кора	Всичко съблена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19	Дребна строителна дървесина	Дърва	Възрастна	Всичко от клоните 21+22+23 + Опад	Стояща маса с клони 20+24		
Д 1,3																										
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		
6	0	96	0	1.3872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3872	0	0	1.3872	0.0328	0.0328	0.048	0.1868	1.5744		
10	0	316	0	11.9264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.9264	0	0	11.9264	0.2812	0.2812	0.3761	1.5634	13.481		
14	4	50	0.4589	4.5269	0	0	0	0	0	0.2368	0.158	0.3948	0.0384	0.4332	0.014	4.5409	0.0116	0	4.9857	0.1167	0.1167	0.157	0.6497	5.635		
18	5	4	0.8389	0.6712	0	0	0	0	0	0.3865	0.2795	0.666	0.1355	0.8015	0.0165	0.6877	0.021	0	1.5102	0.0353	0.0353	0.0468	0.1959	1.7064		
общо	9	466	1.2978	18.5117	0	0	0	0	0	0.6233	0.4375	1.0608	0.1739	1.2347	0.0305	18.5422	0.0326	0	19.8095	0.466	0.466	0.6279	2.5956	22.3968		

Одобрил:

инж. Р. Силев

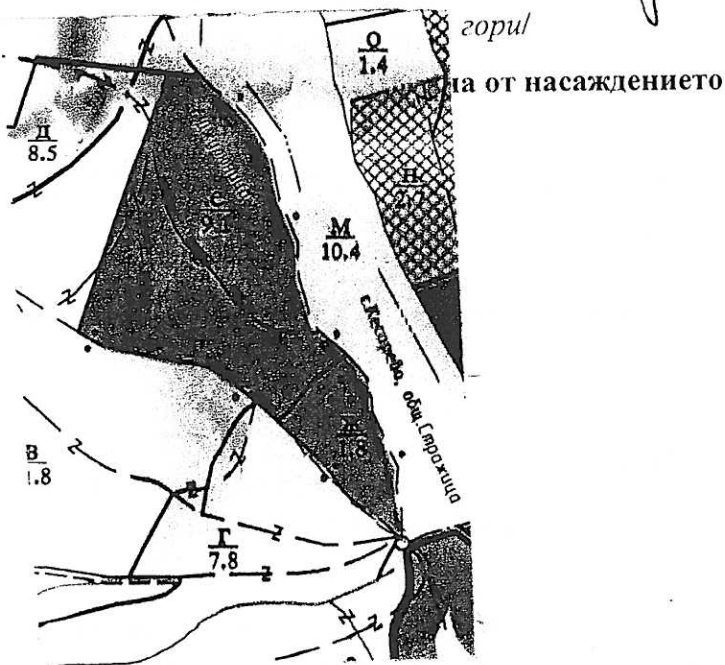
04.03.2013 г.

/име, фамилия, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 706-1/2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За добив на дървесина от отдел..... 237подотдел..... е
 на Държавно горско/ловно стопанство попълва се само за държавни гори!
 Имот № 263081, землище Индулия община Лясковец



Легенда:

	съществуващи извозни пътища
	проектирани извозни пътища
	временен склад
	автомобилен път
	трасе на въжена линия

II. Характеристика на насаждението

- Вид и интензивност на сечта Постепенна осветителна фаза - 40 %
- Площ 9.1 ха 3. Размер на сечището 9.1 ха
- Състав ур. 4, зрб. 3, ср. л. п. л. ж. с, бл. и гор
- Запас на 1 ха с клонови 165 куб.м/ха
- Наклон на терена 16 градуса
- Очакван добив от маркираната дървесина 655 лежача маса, куб.м.
- в т.ч. едра куб.м. дребна куб.м.
- средна куб.м. дърва 591 куб.м.
- Характеристика на подраства преди сечта
- Средно извозно разстояние

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява чрез тракторна и/или жилователна тегла
4. Строителство на горски автомобилни пътища
- дължинам. широчина
5. Строителство на извозни пътища (тракторни, коларски и др.)
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
6. Просеки за въжени линии:
допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просеки
допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището
Върхната разхвърляка по уклон сечище
11. Други указания: Да се спазват разпоредбите на ЗГ и подзаконовите актове по прилагането му
12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

гр./д./в. Г. Златово
04.03.2013 год.

Изготвил:

Иван Р. Славев

/име, фамилия, подпис/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 806-1/2012г.

Запознат с технологичния план:

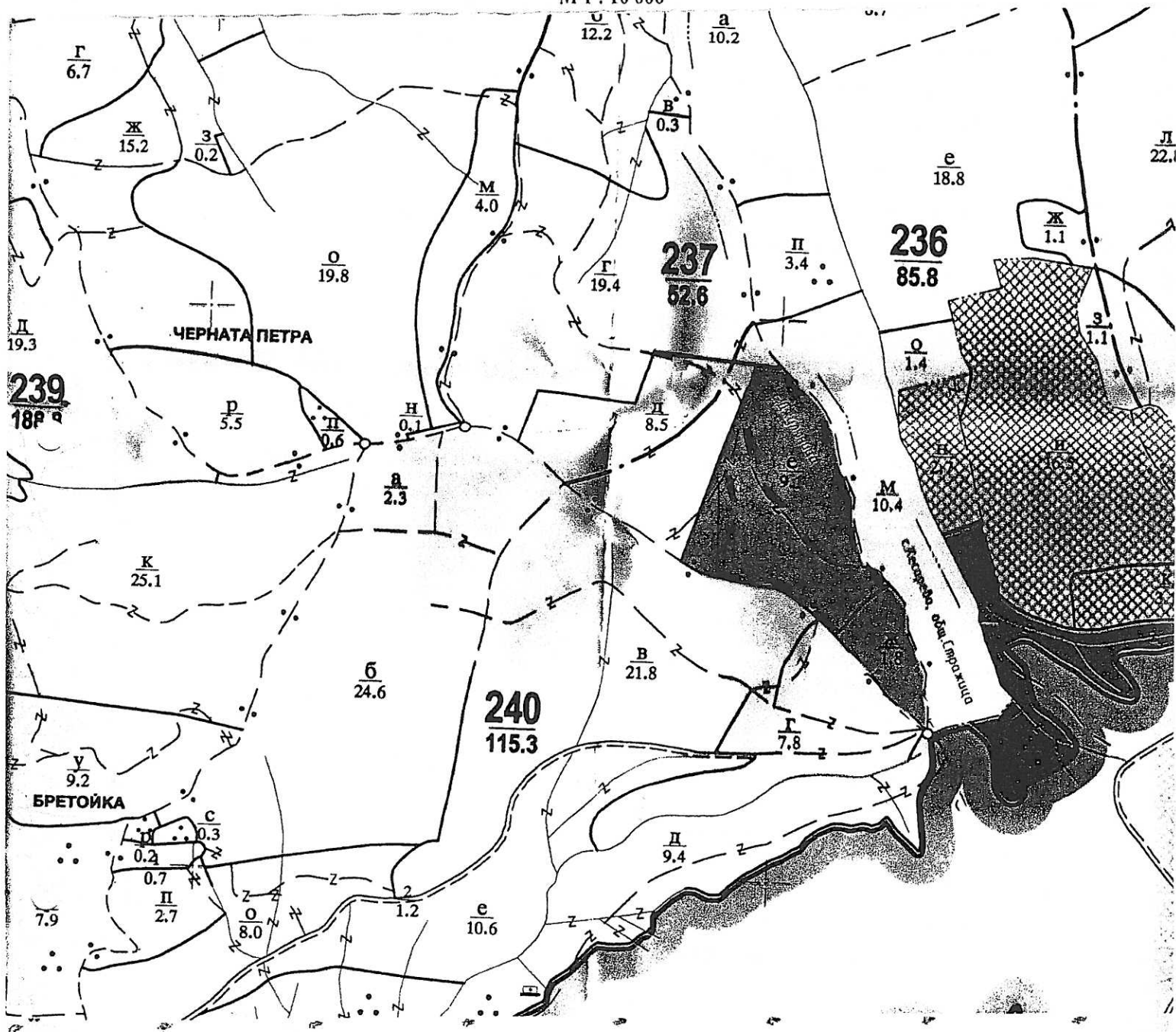
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволятелно за сеч №

/ трите имена, подпис, дата /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

М 1 : 10 000



Легенда:


- съществуващи извозни пътища
- проектирани извозни пътища
- временен склад
- съществуващи горски автомобилни пътища
- проектирани горски автомобилни пътища
- трасе за въжена линия

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

Описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на сечта, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неотразени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Приложени: 4..... бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.

МАРКИРАЛ:

ПОДПИС: , дата 07.03.2013г.
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, месторабота)
(име, фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 806-1/2012г-

Одобрено за сеч

Проверил:

Дата: 04.09.2013 г.

Изчислени сортименти

ОТ

маркирания лесосечен фонд в пл.куб.м.

РУГ Велико Търново
Община Лясковец
Отдел: 237
Подотдел: е
ГСУ: 2

Лесфонд за: 2012 г.
Маркирано през: 2013 г.
По план за гл. ползване от: 2012 г.
Вид на сечта: постепенна
(главна/отгледна)

Данни по одобреното годишно извлечение

Площ, ха	Състав	Възраст	Пълнота	Запас, м ³	Предвидено за сеч		
					Площ, ха	Стояща маса	% от запаса
9,1	цр 7, здб 3, срлп, пяс. бл	55	0,7	1500	9,1	600	40

Рекапитулация

Дървесен вид	Мярка	Стояща маса	Едра	Средна	Дребна	Всичко строителна	Дърва	Вършина	Отпад
гбр изд.	пл.куб.м.	40	0	0	0	0	35	5	0
здб изд.	пл.куб.м.	142	0	0	0	0	128	14	0
цр изд.	пл.куб.м.	436	0	0	0	0	395	41	0
др шир.	пл.куб.м.	37	0	0	0	0	33	4	0
		655	0	0	0	0	591	64	0

в т.ч. специална дървесина м³:

Маркирал:
/ инж. Радослав Славов /
Сортиментирал:
/ инж. Радослав Славов /
Дата: 2.3.2013 г.

Община Лясковец

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосечен фонд в пл.и³
в отдел: 237 подотдел: 2 ГСУ

Одобрено за сеч

Проверил: *С. Савов*Дата: 04.03.13 Подпис: *С. Савов*Дървесен вид: *С. Савов*

Височинен разряд: 14.7 m

Маркирано през 2013 г.
По годишен план за
ползване от 2012 г.
Вид на сечта: постепенна
Ср. Диаметър: 9.9 cm
Ср. височина: 11 m
Средна дължина на
короната в %: 35

Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРТИМЕНТИ ОТ СТЪБЛАТА																КЛОНИ				Стаяща меса с клони 20+24				
				Едра строителна дървесина				Средна строителна дървесина				Дребна строителна дървесина				Всичко стъблена меса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19	Кора	Отпад	Общо дърва заедно с негодните						Дърва от годишните стъбла	Общо строителна дървесина 9+13+14	Дребен строителен материал	Дърва
				I - а клас	II клас	Общо: I - а клас	III клас	IV клас	V клас	Общо: V клас	Дребна строителна дървесина 9+13+14	Дърва от годишните стъбла	Общо дърва заедно с негодните	Отпад	Кора					Всичко стъблена меса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19	Дребен строителен материал	Дърва	Вършина					
Д	Годни строителни дърва	Негодни - за строителни дърва	Негодни - за строителни дърва	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
6	0	142	0	1.8476	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8476	0	0	1.8476	0.0562	0.0562	0.071	0.3084	2.1584
10	0	366	0	13.1315	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13.1315	0	0	13.1315	0.4045	0.4045	0.54	2.2478	15.3834
14	0	158	0	12.5309	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.5309	0	0	12.5309	0.363	0.363	0.4828	2.0156	14.5441
18	0	36	0	4.9534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.9534	0	0	4.9534	0.1538	0.1538	0.2036	0.853	5.8088
22	0	1	0	0.2185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2185	0	0	0.2185	0.0064	0.0064	0.0085	0.0355	0.2541
26	0	2	0	0.7386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7386	0	0	0.7386	0.0216	0.0216	0.0288	0.1201	0.8588
34	0	1	0	0.5873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5873	0	0	0.5873	0.0162	0.0162	0.0216	0.09	0.6774
общо	0	706	0	34.0078	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34.0078	0	0	34.0078	1.0217	1.0217	1.3563	5.6704	39.685

Община Лясковец

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосечен фонд в пл.м³
в отдел: 237 подотдел: 2 ГСУ

Маркирано през 2013 г.
По годишен план за
ползване от 2012 г.
Вид на сечта постелена
Ср. Диаметър 16.6 cm
Ср. височина 19 m
Средана дължина на
короната в % 20

Одобрено за сеч

Проверил: *Иван Савов*
Дата: 07.07.13 Подпис: *Иван Савов*
Дървесен вид: *Бук*
Височинен разряд: 21 m

Д 1,3	Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРЕМЕНТИ ОТ СТЬБЛАТА																КЛОНИ					Сояча маса с клони 20+24
	Годни строителни дървета	Негодни - за строителни дървета	Годни строителни дървета	Негодни - за строителни дървета	Едра строителна дървесина					Средна строителна дървесина					Дребна строителна дървесина 9+13+14	Дърва от годишните стъбла	Общо дърва заедно с негодните	Отпад	Кора	Всичко стъблена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19	Дребен строителен материал	Дърва	Вършина	Всичко от клоните 21+22+23 + Отпад		
					I - а клас	II клас	Общо: I II III IV V	Общо: I II III IV V	Общо: I II III IV V	Общо: I II III IV V																
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		
6	0	5	0	0.086	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.086	0	0	0.086	0.002	0.002	0.0025	0.0109	0.097		
10	0	57	0	2.6565	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.6565	0	0	2.6565	0.0624	0.0624	0.0829	0.3464	3.0032		
14	0	160	0	16.904	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.904	0	0	16.904	0.396	0.396	0.5232	2.1952	19.1072		
18	0	310	0	54.7973	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54.7973	0	0	54.7973	1.2839	1.2839	1.7062	7.127	61.9314		
22	0	146	0	39.101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39.101	0	0	39.101	0.9153	0.9153	1.2224	5.0871	44.1814		
26	0	24	0	9.3839	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.3839	0	0	9.3839	0.2196	0.2196	0.2935	1.2207	10.6041		
30	0	3	0	1.7112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.7112	0	0	1.7112	0.0401	0.0401	0.0534	0.2226	1.9337		
34	0	1	0	0.6781	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6781	0	0	0.6781	0.0159	0.0159	0.0212	0.0883	0.7663		
общо	0	706	0	125.318	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125.318	0	0	125.318	2.9352	2.9352	3.9053	16.2982	41.6243		

Община Пясковец

Одобрено за сеч

Проверил: *Славко*
Дата: 2.3.13 Подпис: *Славко*
Дървесен вид: *Славко*
Височинен разряд: 20.6 m

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосечен фонд в пл.м³
в отдел: 237 подотдел: 2 ГСУ

Маркирано през 2013 г.
По годишен план за
ползване от 2012 г.
Вид на сечта: постеглена
Ср. Диаметър: 21.9 cm
Ср. височина: 20 m
Средана дължина на
короната в %: 20

Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРТИМЕНТИ ОТ СТЬБЛАТА															КЛОНИ					Стояща маса с клони 20+24
Д, 1,3	Негодни - за строителни дърва	Негодни - за строителни дърва	Негодни - за строителни дърва	Едра строителна дървесина				Средна строителна дървесина					Дърва от годишните стъбла	Общо дърва заедно с негодните	Отад	Кора	Всичко стъблена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19	Дребен строителен материал	Дърва	Вършина	Всичко от клоните 21+22+23 + Отад			
				1 - а клас	I клас	II клас	Общо:	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина VI клас										Общо строителна дървесина 9+13+14		
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
6	0	1	0	0.0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0154	0	0	0.0154	0.0004	0.0004	0.0005	0.0021	0.0174
10	0	57	0	2.1866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.1866	0	0	2.1866	0.0514	0.0514	0.069	0.2861	2.4721
14	0	174	0	18.0981	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.0981	0	0	18.0981	0.4248	0.4248	0.5639	2.3575	20.453
18	0	439	0	74.1523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74.1523	0	0	74.1523	1.7356	1.7356	2.3124	9.6406	83.7959
22	0	258	0	70.5764	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70.5764	0	0	70.5764	1.6525	1.6525	2.1996	9.1768	79.7598
26	0	264	0	101.8196	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101.8196	0	0	101.8196	2.3843	2.3843	3.1768	13.2439	115.071
30	0	134	0	70.2049	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70.2049	0	0	70.2049	1.642	1.642	2.1942	9.1272	79.3234
34	0	35	0	24.7761	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24.7761	0	0	24.7761	0.5799	0.5799	0.7739	3.2223	27.9987
38	0	21	0	18.0909	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.0909	0	0	18.0909	0.4233	0.4233	0.5643	2.3515	20.4419
42	0	5	0	5.5246	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.5246	0	0	5.5246	0.1293	0.1293	0.1724	0.7183	6.2428
общо	0	1388	0	385.4444	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	385.4444	0	0	385.4444	9.0235	9.0235	12.027	50.1263	435.576

Община Лясковец

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосъсачен фонд в пл.м³
в отдел: 237 2 ГСУ

Маркирано през 2013 г.
По годишен план за
ползване от 2012 г.
Вид на сечта постоепенна
Ср. Диаметър 13.4 см
Ср. височина 15 м
Средана дължина на
короната в % 30

Одобрено за сеч

Проверил: *Славен*
Дата: 4.04.13 Подпис: *[Signature]*
Дървесен вид: др шибр
Височинен разряд: 17.5 м

Брой на дърветата		Обем на съблата с кора		СОРТИМЕНТИ ОТ СЪБЛАТА														КЛОНИ				Стояща маса с клони 20+24			
				Едра строителна дървесина					Средна строителна дървесина																
Годни строителни дървета	Негодни - за строителни дървета	Годни строителни дървета	Негодни - за строителни дървета	I - а клас	I клас	II клас	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина VI клас	Общо строителна дървесина 9+13+14	Дърва от годишната съблота	Общо дърва заедно с негодните	Отпад	Кора	Всичко съблена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19	Дребнотелен материал	Вършина	Всичко от клони 21+22+23 + Отпад					
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	
6	0	11	0	0.1697	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1697	0	0	0.1697	0.004	0.004	0.0055	0.0223	0.1914
10	0	110	0	4.4523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.4523	0	0	4.4523	0.1046	0.1046	0.14	0.5816	5.033
14	0	101	0	9.456	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.456	0	0	9.456	0.2219	0.2219	0.293	1.2298	10.6865
18	0	76	0	12.6908	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.6908	0	0	12.6908	0.297	0.297	0.396	1.6501	14.3414
22	0	12	0	3.207	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.207	0	0	3.207	0.0751	0.0751	0.1	0.4171	3.6244
26	0	5	0	1.9232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.9232	0	0	1.9232	0.045	0.045	0.06	0.2501	2.1735
30	0	1	0	0.4895	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4895	0	0	0.4895	0.0114	0.0114	0.0153	0.0635	0.5531
общо	0	316	0	32.3885	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32.3885	0	0	32.3885	0.759	0.759	1.0098	4.2145	36.6033