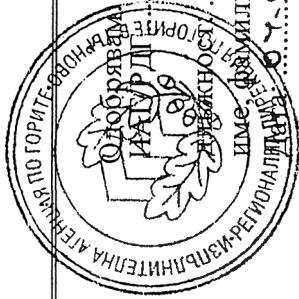


ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил: *А.З.З.*
ИМАГ/РДГ В.Томово
М.Н.А. (Томазова - с. Екимерт)
(име, фамилия, длъжност)
Дата: 04.04.2014 год.
(име, фамилия, длъжност)
И.Ренков
И.Р.Славков
04.04.14 год.



ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ

за промяна вида на сечта
през 2014 год.
в гори, собственост на **Община Лясковец**.
(държава, община, юридическо лице, физическо лице)

Община/ДГС/ДЛС

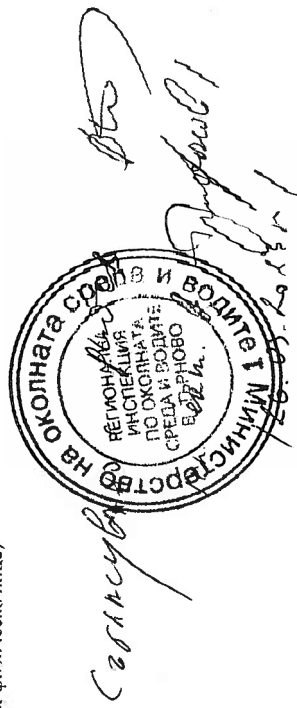
Съгласувал:
(име, фамилия, длъжност, фирма) *кмет Община Лясковец*

Дата: год.
(съгласува се за случаите на §3, ал. 8 от Наредбата за сечите в горите)

ПРЕДСТАВИЛ:
собственик/упълномощен представител инж. Александър Атанасов
(веломясто, име, фамилия, длъжност)

Дата: 23.03.2014 г. год.

ИЗГОТВИЛ:
инж. Александър Атанасов
(подпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)



Оказания за съставяне на план-извлечение:

1. План-извлечението се изготвя от физическо лице, вписано в публичния регистър на ИАГ по чл. 235 от ЗГ за дейността „изработване на горскостопански планове и програми и инвентаризацията на горските територии”.
2. План-извлечението се съставя отделно за всеки вид собственост по данните от лесоустройствените проекти, планове и програми при спазване НСГ.
3. Когато в състава на насаждението участват повече от един дървесен вид, разпределението на площта, запаса и размера на ползването по обем се посочват за всеки дървесен вид на отделен ред.
4. Колони № 3 и № 4 не се ползват за държавните гори.
5. Предложението за промяна на вида на сечта се подава в съответната регионална дирекция по горите, придружено с план-извлечението, обяснителна записка, а за случаите когато предлаганата сеч ще се провежда в част от насаждението и скица.
6. Протоколът на комисията по § 3, ал. 6 от НСГ и решението или становището на МОСВ по §3, ал. 7 от НСГ се прилагат към план-извлечението и стават неразделна част от него, след което план-извлечението се одобрява по реда на § 3, ал.4 от НСГ.
7. Одобреното план-извлечение е неразделна част от съответния лесоустройствен проект, план или програма.

Одобрил:

инж. Александър Атанасов 05.04.2014г.

/име, фамилия, подпис, дата/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 171-1/29.06.2011г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН

За добив на дървесина от отдел 237

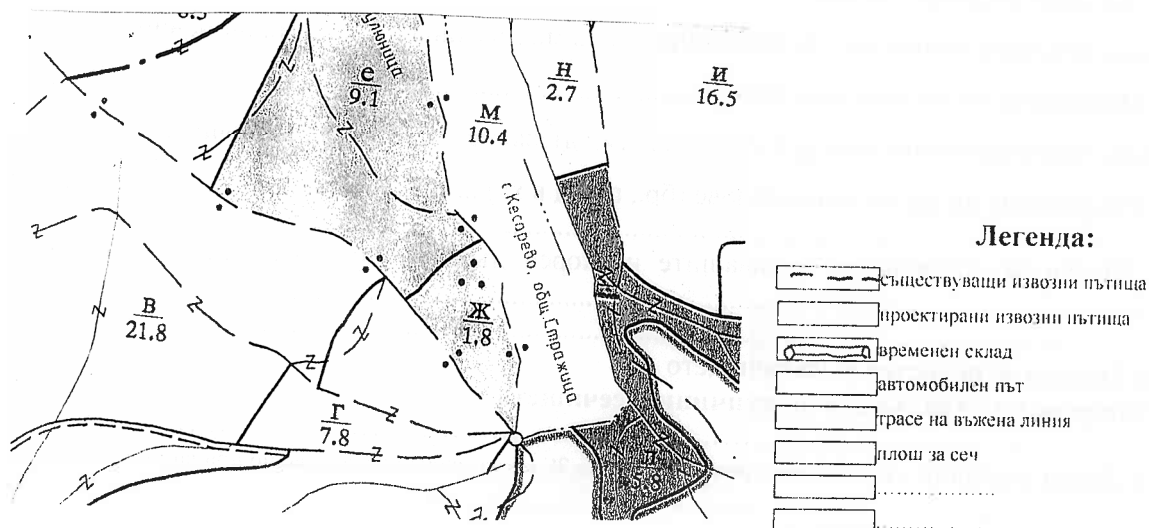
подотдел "Ж"

На /потъква се само за държавни гори/

Имот № 263081, землище с. Джулюница община Лясковец

/потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид и интензивност на сечта: кр пост осеменителна фаза 30%

2. Площ: 1,800 ха 3. Размер на сечището: 1,800 ха

4. Състав: цр 6, гбл 2, чб 1, срлп, здб, бл, ак, мжд

5. Запас на 1 ха с клони 370 куб.м/ха

6. Наклон на терена 18 градуса

7. Очакван добив от маркираната дървесина 212 лежаща маса, куб.м.

в т.ч. едра куб.м. дребна куб.м.

средна куб.м. дърва 190 куб.м.

вършина 23 куб.м.

8. Характеристика на подраста преди сечта:

9. Средно извозно разстояние 100м.;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайнни 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 нает обоз, на ръка и специализирана горска техника
 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, подраста, младияка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището
- Събиране на отпадъците на купчини в сечището**
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./с./ Велико Търново
05.04.2014 год.

Изготвил:
инж. Александър Атанасов
/име, фамилия, подпис/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 171-1/29.06.2011г.

Запознат с технологичния план:

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

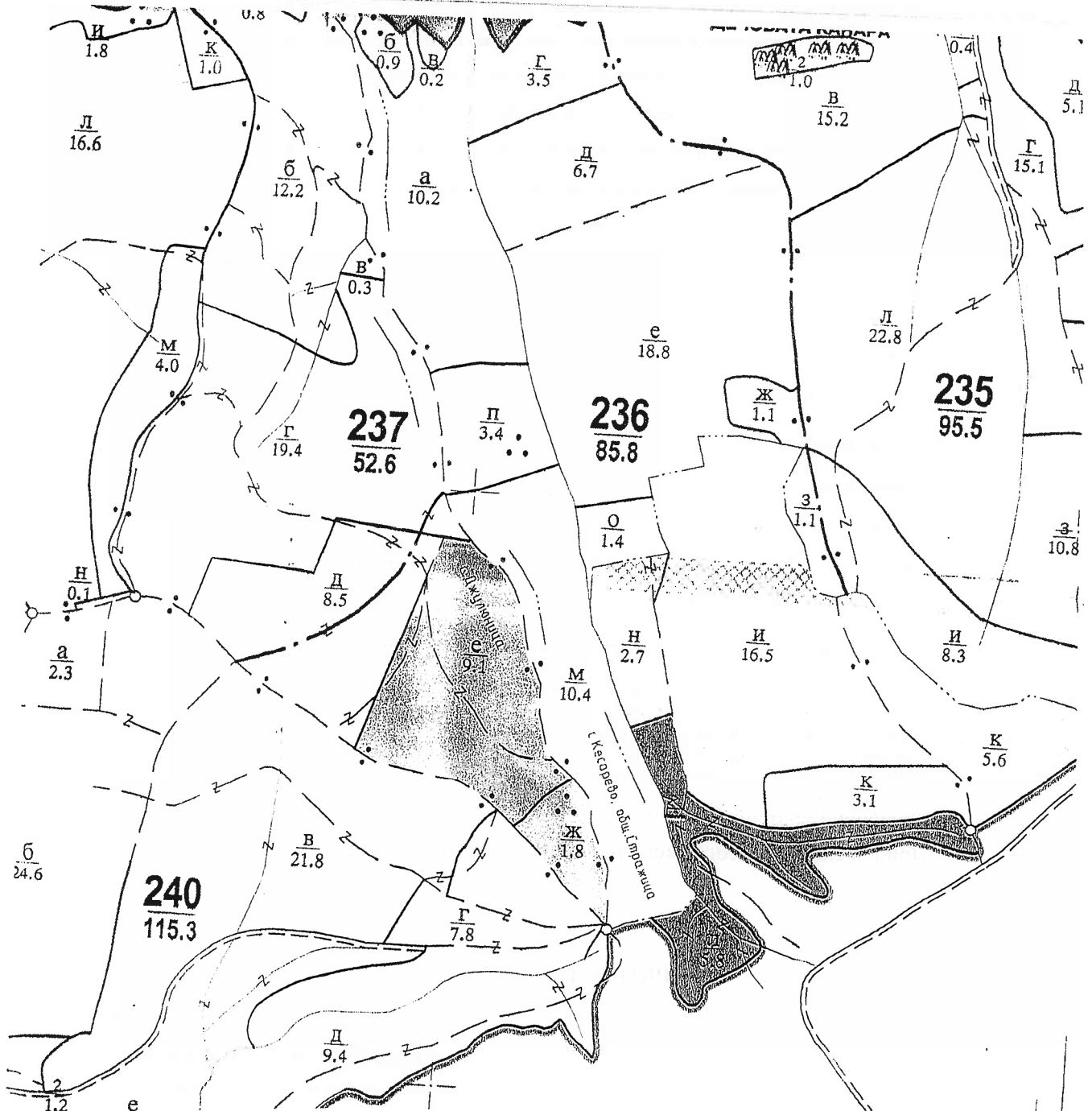
.....2014 год

/ трите имена, подпис, дата /







№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:/.....г.

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

M 1 : 10 000



Легенда:

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

пошу за сг
3/4

Одобрено за сеч

Проверил:
/ инж. Александър Атанасов /

Дата:

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

РДГ Велико Търново
Община Лясковец
Отдел: 237
Подотдел: ж
ГСУ: 2
Имот № 263081

Лесфонд за: 2014 г.
Маркирано през: 2014 г.
По план за гл. ползване от: 2004 г.
Вид на сечта: прореждане
(главна/отгледна)

Данни по одобреното годишно извличение

Площ, ха	Състав	Възраст	Пълнота	Запас, м ³	Предвидено за сеч		
					Площ, ха	Стояща маса	% от запаса
1,8	чб 6, цр 3, здб 1, срлп, бл	40	0,8	530	1,8	110	20

Рекапитулация

Дървесен вид	Мярка	Стояща маса	Едра	Средна	Дребна	Всичко строителна	Дърва	Вършина	Отпад
гбр изд.	пл.куб.м.	31	0	0	0	0	28	4	0
цр изд.	пл.куб.м.	131	0	0	0	0	118	13	0
срлп изд.	пл.куб.м.	13	0	0	0	0	12	1	0
чб изк.	пл.куб.м.	25	0	0	0	0	22	3	0
здб изд.	пл.куб.м.	12	0	0	0	0	10	2	0
		212	0	0	0	0	190	23	0

в т.ч. специална дървесина м³:

Маркирал:
/ инж. Александър Атанасов /
Сортиментирал:
/ инж. Александър Атанасов /
Дата: 05.04.2014

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосечен фонд в пл.м

237 подотдел:

Маркирано през 2014 г.

По годишен план за

ползване от 2004 г.

Вид на сечта прореждане

Ср. Диаметр

Ср. височина 17 m

Средна дължина на
корените в %

Дата: 05.04 Подпис: 

Дървесен вид

Височинен разряд	19.9 m
------------------	--------

Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРТИМЕНТИ ОТ СЪТЪБЛАТА											КЛОНИ					Стояща маса с клони 20+24					
				Едра строителна дървесина					Средна строителна дървесина																
				Годни строителни дърва	Негодни за строителни дърва	I - а клас	II клас	Общо:	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина VI клас	Общо строителна дървесина 9+13+14	Дърва от годишните стъбла	Общо дърва заедно с годишните	Отпад	Кора	Всичко стъблена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19		Дребен строителен материал	Вършина	Всичко от клони 21+22+23+Отпад		
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
	10	0	1	0	0.0538	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0538	0	0	0.0538	0.0018	0.0018	0.0024	0.01	0.0637
	14	0	5	0	0.4495	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4495	0	0	0.4495	0.0139	0.0139	0.0184	0.077	0.3267
	18	0	26	0	5.2192	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.2192	0	0	5.2192	0.1606	0.1606	0.2131	0.8911	6.1119
	22	0	31	0	9.6807	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.6807	0	0	9.6807	0.2898	0.2898	0.3862	1.6098	11.2897
	26	0	13	0	6.0837	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.0837	0	0	6.0837	0.185	0.185	0.2467	7.1121	
общо		0	76	0	21.4869	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21.4869	0	0	21.4869	0.6511	0.6511	0.8668	3.6158	25.1041

Община Ляковец

Одобрено за сеч

Проверил: инж. Александър Атанасов
Дата: 05.04.2014 Подпис
Дървесен вид: *Бер*
Височинен разряд: 11.8 m

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

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

Маркирано през 2014 г.
По годишен план за
ползване от 2004 г.
Вид на сечта прореждане
Ср. Диаметър 10.1 см
Ср. височина 9 m
Средна дължина на
короната в % 30

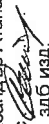
Брой на дърветата			Обем на стъблата с кора	СОРТИМЕНТИ ОТ СТЪБЛАТА													КЛОНИ								
				Едра строителна дървесина				Средна строителна дървесина					Общо строителна дървесина												
				Годни строителни дърва	Негодни строителни дърва	I - а клас	I клас	II клас	Общо:	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина VI клас	9+13+14	Общо строителна дървесина	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	Дребностроителен материал	Дърва	Вършина	Всичко от клоните 21+22+23 + Отпад
Д 1,3	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	6	0	18	0	0.2119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2119	0	0	0.2119	0.0052	0.0052	0.0072	0.0291	0.2412	
10	0	507	0	14.7417	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14.7417	0	0	14.7417	0.3765	0.3765	0.5021	2.0917	16.8207	
14	0	104	0	7.0501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.0501	0	0	7.0501	0.1772	0.1772	0.2387	0.9868	8.0345	
18	0	24	0	3.0076	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0076	0	0	3.0076	0.0728	0.0728	0.0972	0.4046	3.4116	
22	0	8	0	1.5846	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.5846	0	0	1.5846	0.0364	0.0364	0.0511	0.2132	1.7978	
26	0	2	0	0.5635	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5635	0	0	0.5635	0.0156	0.0156	0.0208	0.0868	0.65	
общо	0	663	0	27.1594	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27.1594	0	0	27.1594	0.6857	0.6857	0.9171	3.812	30.9558	

05.04.2014г.

Лист 2

Община Лясковец

Одобрено за сеч

Проверил: инж. Александър Атанасов
Дата: 05.04.2014 г. Подпис: 
Дървесен вид: збб изд.
Височинен разряд: 20.1 m

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

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ


Маркирано през 2014 г.
По годишен план за
ползване от 2004 г.
Вид на сечта: прореждане
Ср. Диаметър: 15.2 cm
Ср. височина: 18 m
Средана дължина на
короната в %: 25

Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРЕМЕНТИ ОРЕ СТЬБЛАТА												КЛОНИ					Сояща маса с клони 20+24			
				Едра строителна дървесина			Средна строителна дървесина				Дърва от годишните стъбла													
				Годни строителни дървета	Негодни - за строителни дървета	I - 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	Дърва от годишните стъбла	Общо дърва заедно с негодните	Опад	Кора	Всичко стъблена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19		Дребна строителен материал	Дърва	Вършина
Д 1,3	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	0	18	0	0.8941	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8941	0	0	0.8941	0.0208	0.0208	0.0282	0.1161	1.0098
14	0	25	0	2.4429	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.4429	0	0	2.4429	0.0572	0.0572	0.0763	0.3177	2.7605
18	0	12	0	2.2091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.2091	0	0	2.2091	0.0518	0.0518	0.0688	0.2874	2.4964
22	0	6	0	1.7371	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.7371	0	0	1.7371	0.0407	0.0407	0.054	0.2258	1.9632
26	0	7	0	2.901	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.901	0	0	2.901	0.0679	0.0679	0.0904	0.3771	3.2783
общо	0	68	0	10.1842	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.1842	0	0	10.1842	0.2384	0.2384	0.3177	1.3241	11.5082

05.04.2014г.

Община Лясковец

Одобрено за сеч

Проверил: инж. Александър Атанасов
Дата: 05.04.2014 Подпис
Дървесен вид: 
Височинен разряд: 19.9 m

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

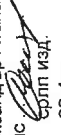
за изчисляване на обема и сортиментите от маркирания лесосечен фонд в пл.м³
в отдел: 237 2 ГСУ

Маркирано през 2014 г.
По годишен план за
ползване от 2004 г.
Вид на сечта прореждане
Ср. Диаметър 19.7 cm
Ср. височина 19 m
Средна дължина на
короната в % 25

	Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРТИМЕНТИ ОТ СТЬБЛАТА												КЛОНИ					Стояща маса с клони 20+24						
					Едра строителна дървесина				Средна строителна дървесина																			
					I - а клас	II клас	Общо:	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина VI клас	Общо 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
Д 1,3	Годни строителни дърва	Негодни - за дърва	Годни строителни	Негодни - за дърва	I - а клас	II клас	Общо:	III клас	IV клас	V клас	Общо:	Дребна строителна дървесина VI клас	Общо 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	Стояща маса с клони 20+24					
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	2	0	0.0351	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0351	0	0	0.0351	0.0008	0.0008	0.0012	0.0046	0.0398				
10	0	52	0	2.6129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.6129	0	0	2.6129	0.0609	0.0609	0.0824	0.3396	2.9508				
14	0	85	0	8.879	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.879	0	0	8.879	0.2077	0.2077	0.2768	1.1538	10.0335				
18	0	88	0	16.4451	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.4451	0	0	16.4451	0.3853	0.3853	0.512	2.1389	18.5846				
22	0	96	0	28.5891	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28.5891	0	0	28.5891	0.6695	0.6695	0.8892	3.716	32.31				
26	0	92	0	40.0133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40.0133	0	0	40.0133	0.9366	0.9366	1.2472	5.2017	45.216				
30	0	15	0	8.8266	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.8266	0	0	8.8266	0.2065	0.2065	0.2755	1.1475	9.974				
34	0	6	0	4.5916	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.5916	0	0	4.5916	0.1075	0.1075	0.1431	0.5969	5.1885				
38	0	2	0	1.8198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8198	0	0	1.8198	0.0426	0.0426	0.0568	0.2366	2.0564				
42	0	2	0	2.2467	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.2467	0	0	2.2467	0.0526	0.0526	0.07	0.292	2.5386				
46	0	1	0	1.4856	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4856	0	0	1.4856	0.0348	0.0348	0.0463	0.1931	1.6787				
общо	0	441	0	115.544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115.544	0	0	115.544	2.7048	2.7048	3.6005	15.0207	30.5709				

Община Лясковец

Одобрено за сеч

Проверил: инж. Александър Атанасов
Дата: 05.04.2014 Подпис
Дървесен вид: 
Височинен разряд: 23.4 м

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

Маркирано през 2014 г.
По годишен план за
ползване от 2004 г.
Вид на сечта: прореждане
Ср. Диаметър: 16.3 cm
Ср. височина: 18 m
Средана дължина на
короната в %: 25

Брой на дърветата		Обем на стъблата с кора		СОРТИМЕНТИ ОТ СТЬБЛАТА												КЛОНИ				Стояща маса с 20+24				
				Едра строителна дървесина					Средна строителна дървесина															
				Годни строители дърва	Негодни за дърва	I - 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	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	Дребнестроителен материал	Дърва	Вършина
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	1	0	0.0143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0143	0	0	0.0143	0.0003	0.0003	0.0004	0.0017	0.0161
10	0	19	0	0.8345	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8345	0	0	0.8345	0.0192	0.0192	0.0256	0.1066	0.9409
14	0	13	0	1.277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.277	0	0	1.277	0.03	0.03	0.0399	0.1665	1.4436
18	0	11	0	2.1471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.1471	0	0	2.1471	0.0494	0.0494	0.0656	0.2741	2.4215
22	0	6	0	2.0898	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0898	0	0	2.0898	0.0482	0.0482	0.0642	0.2678	2.3578
26	0	7	0	3.5551	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.5551	0	0	3.5551	0.0861	0.0861	0.1147	0.4783	4.0334
30	0	2	0	1.4005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4005	0	0	1.4005	0.0333	0.0333	0.0444	0.185	1.5856
общо	0	59	0	11.3183	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.3183	0	0	11.3183	0.2665	0.2665	0.3548	1.48	12.7989



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

София, бул. "Христо Ботев" №55, п. код 1040, тел. централа 98511199, факс 981 37 36

ЗАПОВЕД

№ 385

гр. София, 11.06.2012 г.

На основание § 5 от Преходните и заключителни разпоредби на Наредба № 1 от 30 януари 2012 г. за контрола и опазването на горските територии

НАРЕЖДАМ:

1. Утвърждавам образец на табела по чл. 29, ал. 1 от НКОГТ за обозначаване на горските територии - собственост на физически и юридически лица, в които се извършва добив на дървесина, приложение към настоящата заповед.

2. В горските територии - държавна и общинска собственост, в които се извършва добив на дървесина, се поставя табела съгласно образца по чл. 52, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за възлагане изпълнението на дейностите в горските територии – държавна и общинска собственост, и за ползването на дървесина и недървесни горски продукти (Обн. ДВ. бр. 96 от 06.12. 2011 г.)

3. Лицето, на чието име е издадено разрешителното за сеч, носи отговорност за поставянето, поддържането, подновяването и премахването на обозначителните табели. То определя размера на буквите и по своя преценка може да посочва в табелите и допълнителна информация.

4. Обозначителните табели са с минимални размери А4 / 210 мм X 297 мм / и се изработват по начин, който да позволява защитата им от атмосферни влияния.

5. Обозначителни табели се поставят задължително на горските пътища и туристическите пътеки, преминаващи през обекта, както и на временния горски склад.

6. Обозначителните табели се поставят преди започване на сечта и се премахват след подписването на констативния протокол за освидетелстване на сечището и отстраняване на предписанията, дадени с него.

7. Разрешение по чл. 144, ал. 4 от Закона за горите за достъп на физически лица до горските територии, в които се провежда добив на дървесина и е поставена съответната обозначителна табела, се дава в писмена форма от лицето, на чието име е издадено разрешителното за сеч, като се спазват изискванията на чл. 24, ал. 1 от НКОГТ.

8. Заповедта да се публикува на интернет страницата на ИАГ и да се сведе до знанието на РДГ и специализираните териториални звена.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на инж. Красимир Каменов - зам. изпълнителен директор на ИАГ.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИНЖ. БИСЕР ДАЧЕВ



МИ/ОГЛ

ОБОЗНАЧИТЕЛНА ТАБЕЛА

СОБСТВЕНИК:.....

ОТДЕЛ:, ПОДОТДЕЛ:, ИМОТ №.....

ИЗВЪРШВА СЕСЕЧ, ПОЗВ. ЗА СЕЧ №.....
/ ОТГЛЕДНА, ВЪЗОбНОВИТЕЛНА, САНИТАРНА, ТЕХНИЧЕСКА /

ИЗДАДЕНО НА РЕГИСТРИРАН ЛЕСОВЪД:.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:.....

ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ:.....

СРОК ЗА СЕЧ И ИЗВОЗ ОТДО.....Г.

ЗАБРАНЕН Е ДОСТЪПЪТ ДО ОБЕКТА БЕЗ ПИСМЕНО РАЗРЕШЕНИЕ, С
ИЗКЛЮЧЕНИЕ НА ДВИЖЕНИЕТО ПО ГОРСКИТЕ ПЪТИЩА И
ОБОЗНАЧЕНИТЕ ТУРИСТИЧЕСКИ ПЪТЕКИ