

№ 88. N 2/1000 / 00.01.2018

Образец по § 3, ал. 3, т. 1 от ПЗР на НСГ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил:
ИАГ/РДГ. В. Тоданова
инж. Ив. Моканов (име, фамилия, длъжност)
Дата: 08.04.2015 год.

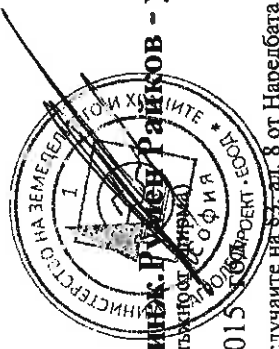
.....
Директор
инж. Н. Киманов
08.04.2015 год.



ПЛАН-ИЗВЕЩЕНИЕ

за промяна вида на счѣта
през 2015 год.

в гори, собственост на Община "Лясковец" общ. Лясковец



Съгласувал: инж. Румен Райков - управител
(име, фамилия, длъжност, дата)
Дата: 24.03.2015
(съгласува се за случаите на § 3, ал. 8 от Наредбата за сечите в горите)

(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

Съгласувано с РНСГ - Д 507 мб:
инж. е. м. б. Брънкова
08.04.2015

ПРЕДСТАВИЛ:
собственик/упълномощен представител инж. Радослав Славов
(ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: 24.03.2015 год.

ИЗГОТВИЛ:
инж. Радослав Славов - лиц. лесовъд
(полпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

И

Отдела	Подотдел	Имот №	Землище	Залежена площ хектари	По лесоустройствен проект, план, програма год.							Запас по лесоустройствен проект, план, програма		Предвидено ползване по лесоустройствен проект, план, програма
					Състав	Възраст	Плънота	Средна височина	Среден диаметър	Бонитет	Стопански клас, категория гора	На 1 хектар	На цялата площ	
												куб. м. стояща маса с клони		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	-
237	з		с. Джулюница	9,9	Цр 8	65	0,5	19	30	3	ЦП	72	710	Санитарна 50
					здб 2			18	26	3		17	170	
					срлп							9		
					чб									
					Ак									
					бл									
239	д2		С. Джулюница	0,6	Тп 10	45	0,6	20	34	3	ШВ	154	90	90 гола
					бвбр									
241	м		С. Джулюница	2,2	Ак 10	37	0,7	15	18	3	А	87	190	190 гола
					Цр									
					Кл									
					ктбр									
														</

Предложение за ползване

[illegible]

Указания за съставяне на план-извлечението:

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 попълват 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.

ДГС/ДПС:

Участък:

Кад. №:

Землище:

Собственост:

Описание №:

Отдел: 237		Сегашен състав (Надлесни, I етаж, II етаж, Подраст Подлес)								Запас		Ползване	
Подотдел: 3		Дървесен вид	Повреди	Пром. ход	Възраст	Пълнота	Височина	Бонитет	Диаметър	v	V	%	куб. м.
Ст. клас: 401	Функционални групи:	401 В	033 р	3	6.5	0.45	19	III	30	12	110		360
Вид на горите:	Стопански	2							2.6	17	170		80
Иглолистни	природен парк									83	880	50	440
Шир. високост:	зона местообитания												
Изд. за превр.	зона птици												
Нискостволени	зона смесена												
Тополови	прир. забал.												
Вид на подотд.: 1	защ. местност	401 В		1	5	0.5	0.2						
сам. насаждение	водопадна зона												
изд. насаждение	л.б. с ерозията			3	2		1						
склоп. култура	ск. уър. терен												
нескл. култура	защ. ив. гор. гр.												
изред. култура	защ. ив. р. Дунав												
клек	защ. ив. река												
сечище	защ. ив. язовир												
пожарище	нелесопр. площ												
голина	защ. ив. ж.п. линия												
поляна	защ. ив. магистрала												
автомобилен път	защ. ив. първокл. път												
шосе	защ. ив. газопр.												
дворно място	курортна гора												
временен склад	зелена зона												
просека	извънскл. парк												
нелес. голина	семедр. насажд.												
нелес. площ	горски разсадник												
скали	бисд												
пр-пож. просека	ерозирани земи												
		Оптимален бъдещ състав								Прираст		Залесяване	
		Дървесен вид	Пром. ход	А	пълнота	h	D			z	Z	%	ха
		401 В											
		2											
		Състояние:								надлесни			
		добро								за проектиране			
		средно								сеч			
		лошо								залесяване			
		Строеж:								бележки			
		неравномерен											
		по състав											
		по възраст											
		Схема											

ОПИСАНИЕ НА МЕСТОРАСТЕНОТО

ПРОЕКТИРАНИ МЕРОПРИЯТИЯ

САМ - 40/50

ОПИСАНИЕ НА МЕСТОРАСТЕНОТО		ПРОЕКТИРАНИ МЕРОПРИЯТИЯ	
нелесопр. 400%	подобласт	Ниско на залесяване:	Вид на сечта
надм. вис. 100 см	месторастене	в зрели гори	ПОСТЕПЕННА ОСЕМЕНИТЕЛНА ФАЗА п ф1
изложение 10	САМ 2/1/4	ново залесяване	ПОСТЕПЕННА ОСВЕТИТЕЛНА ФАЗА п ф2
наклон 10		възстановяване на гори	ПОСТЕПЕННА ОКОНЧАТЕЛНА ФАЗА п оф
Част от релефа:	Богатство:	за двуетажно насаждение	ПОСТЕПЕННО-КОТЛОВИННА пк
било	1 много бедна А	попълване редина	ГРУПОВО-ПОСТЕПЕННА пг
плато	2 бедна В	подпомагане без залесяване	НЕРАВНОМЕРНО-ПОСТЕПЕННА кл
падина	3 средно С		ЕДИНИЧНО-ИЗБОРНА и
склон горна част	4 богата D		ГРУПОВО-ИЗБОРНА и
склон долна част			ГОЛА ЗА ТОПОЛАТА г тп
равнина	Влажност:		ГОЛА ЗА АКАЦИЯТА г ак
крайречно	1 суха		ГОЛА ЗА ИЗДЪНКОВО ВЪЗОБНОВЯВАНЕ г ив
до 1 м подп. води	2 свежа		СЕЧ ЗА СРЕДНОСТЪБЛЕНО СТОПАНИСВ. -
до 2 м подп. води	3 влажна		на сечище с площ до 50 дка -
до 3 м подп. води	4 мокра		на сечище с ширина до 150 м -
над 3 м подп. води	Ерозия:		ОСВЕТЛЕНИЕ о
Почвен тип:	степен:		ПРОЧИСТКА прч
алува, насит.	1		ПРОРЕЖДАНЕ прр
алува, не насит.	2		лин-сел. всеки 4 ред лс
блат. насит.	3		лин-сел. всеки 5 ред лс
об. чернозем	Дълбочина:		лин-сел. всеки 7 ред лс
смолища об.	1 тв. пл. до 15		ПРОБИРКА прб
сива гор. об.	2 плит. 16-30		СЕЛЕКЦИОННА свл
сива гор. тьм.	3 ср. д. 31-61		ИЗБОРНО ПРОРЕЖДАНЕ -
сива гор. свет.	4 дълб. 61-120		ОГЛЕЖДАНЕ НА ПОДРАСТА оп
кан. горска об.	5 мн. д. над 120		ИЗКОРЕНЯВАНЕ НА ПЪНОВЕ изк
канел. смолк.	Плътност:		
жълтозем об.	1 рохка		
каф. гор. не нас.	2 уплътнена		
каф. гор. нас.	3 обита		
тъмноцв. гор.	Каменливост:		
план. ливад.	1 некаменлива		
рендзина об.	2 слабо каменлива		
техногенна	3 средно каменлива		
хест. чернозем	4 силно каменлива		
	Механичен състав:		
	1 глинеста		
	2 пясъчлива глинеста		
	3 пясъчлива		
	4 глинесто пясъчлива		
Основна цел:			
Мероприятия:			
Дата:			Тахсирал:

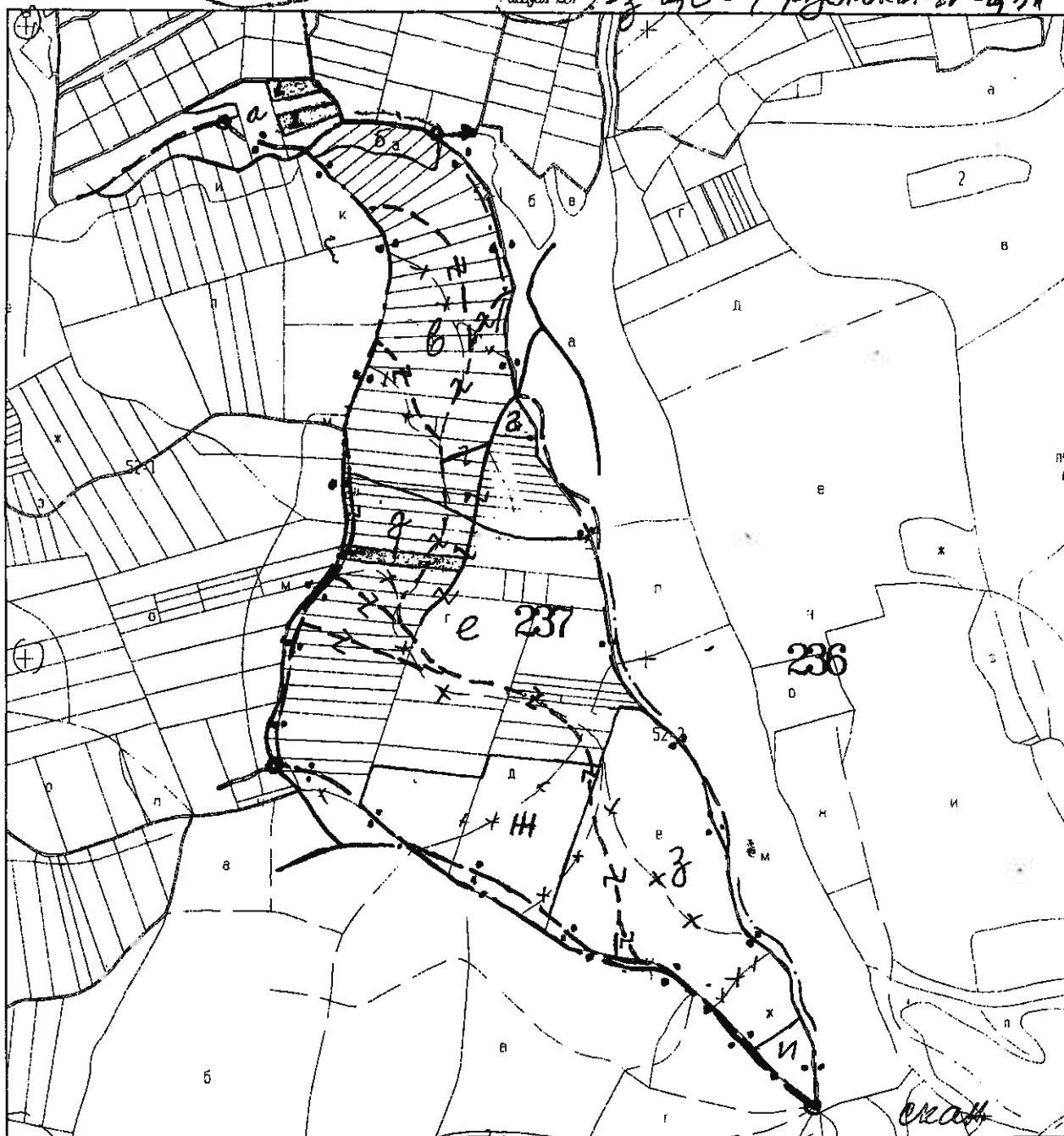
227

29c.v.

РДГ Велико Търново ГС Горна Оряховица

anges 237

на Орляховица
- з-ще с. Душпожиса - 1431



РДГ Велико Търново РС Горна Оряховица

62 vander 239



Изготвил:.....
 инж. Радослав Славов
 /име, фамилия./ подпис:.....
 дата: 03.08.2015 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 706-1/07.06.2012 г.

Одобрил:.....
 инж. Радослав Славов
 име, фамилия./ подпис:.....
 дата: 03.08.2015 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 706-1/07.06.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 237

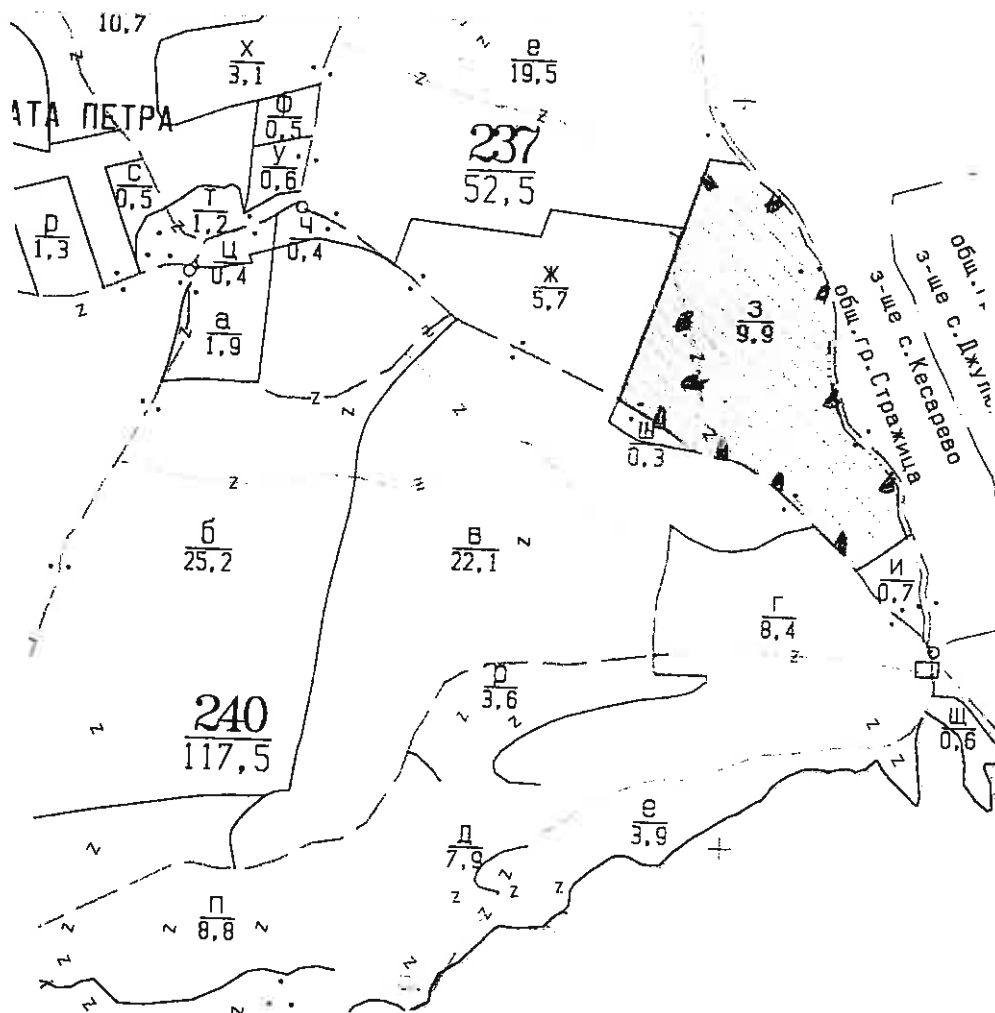
подотдел „З“

На ТП ДГС/ДЛС..... /потъзва се само за държавни гори/

Община Лясковец : Землище с. Джулюница;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № 263081, /потъзва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

±±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

.....

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲▲ временен склад

xxxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: санитарна / интензивност 50 %

Втори вид сеч:

2. Площ на подотдела 9,9 ха Размер на сечището 9,9 ха

3. Състав по план/програма цр 8,злб 2, действителен цр 8,бл 2.

5. Запас на 1 ха: с клони 89 куб.м/ха, без клони 72 куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена 16 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 317 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория |  |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | цр  | бл |  |  |  |      |    |
|------------------------|--|--|--|--|--|------------------------|-----|----|--|--|--|------|----|
| едра                   |  |  |  |  |  | дребна                 |     |    |  |  |  | вър- | 30 |
| средна                 |  |  |  |  |  | дърва                  | 232 | 55 |  |  |  | шина |    |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) цр 8, бл 2, височина 0,2, пълнота 0,5с неравномерен строеж

9. Средно извозно разстояние 100м;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадини 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, ръчно, машини: кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион, кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на цели стъбла с влачене по терена или на къси секции по 1,0м. изцяло натоварени, като се опазва съществуващия подраст

(цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м, ширина .....м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

7. Направа на технологични просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата: да не се повалят дървета в посока на оставащите на корен, да не се влачат стъбла през подраста.

10. Начини за почистване на сечището: събиране на вършината на купчини в сечището на местата без подраст и върху пълните

11. Други указания: .....

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

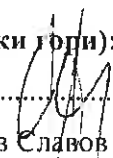
12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на разрешителното за сеч/  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

/трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: ..... год.

**ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държавни и общински гори):**

подпис: .....  ..... дата.03.08.2015 г.

(инж.Радослав Славов лиц.лесовъд)

(име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 706-1/07.06.2012 год.

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата: ..... год.

## КАРНЕТ – ОПИС

**За извършеното маркиране**

отдел **237**      подотдел „з“,      землище **с. Джулюница**

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС .....

ГСУ .....

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

имот №.263081(трайно ограничен на терена).с две успоредни жълти линии

собственост на **Община Лясковец**

(физически лица- име,презиме, фамилия, общинска -- община гр/с., юридически лица и др. – име и адрес)

стопански клас **ЦП**

вид на сечта: **санитарна 50 %**

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма

от **2015** год.

(непужното се зачертава)

маркиран през

**2015** год.

**ДАНИИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА// ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**  
(непужното се зачертава)

отдел 237 подотдел „З“, имот №.263081 площ 9,9 ха

| Състав по дърв. видове | възраст | пълнота | бонитет | общ запас с клонови | състояние и количество на съществуващия подраст | Предвидено за сеч |                           |             |              |
|------------------------|---------|---------|---------|---------------------|-------------------------------------------------|-------------------|---------------------------|-------------|--------------|
|                        |         |         |         |                     |                                                 | площ ха           | ст. маса с клонови куб.м. | % от запаса | вид на сечта |
| цр 8                   | 65      | 0,4     | 3       | 710                 | цр 8, здб 1                                     | 9,9               | 360                       | 50          | санитарна    |
| здб 2                  |         |         |         | 170                 | срля 1                                          |                   | 80                        |             |              |
|                        |         |         |         |                     | вис 0,2                                         |                   |                           |             |              |
|                        |         |         |         |                     | пълнота 0,5                                     |                   |                           |             |              |
|                        |         |         |         |                     |                                                 |                   |                           |             |              |
|                        |         |         |         |                     |                                                 |                   |                           |             |              |
| <b>всичко</b>          |         |         |         | <b>880</b>          |                                                 |                   | <b>440</b>                |             |              |

дървесни видове подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

цр 8, здб 2 .....

Забележка:.....

.....

.....

.....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**

(непужното се зачертава)

| Дървесен вид | Стояща маса | От нея:                |        |        |       |       |         |
|--------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|---------|
|              |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад | вършина |
|              |             | плътни кубически метри |        |        |       |       |         |
| цр           | 257         |                        |        |        | 232   |       | 25      |
| б.л          | 60          |                        |        |        | 55    |       | 5       |
|              |             |                        |        |        |       |       |         |
|              |             |                        |        |        |       |       |         |
|              |             |                        |        |        |       |       |         |
|              | 317         |                        |        |        | 287   |       | 30      |

По настоящия опис са маркирани 586 бр. дървета с оранжева боя. На височина 1.30м, подлежащите за сеч дървета са отбелязани с оранжева боя и ..... знак.

Забележка: за семенници са оставени приоритетно благун и цер

.....

.....

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставашите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина – стояща/лежаща и др.)

Образец по чл. 50, ал. 11  
от Наредбата за сечите в горите

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и категориите на маркираната дървесина в пл.м.  
Община Лисковец, землища с. Джуленица, отдел 237, подотдел "з"  
собственост на Община Лисковец

Маркирано през 2015г.  
Вид на сечта санитарна 50 %  
Дървесен вид цер  
Среден диаметър 26 см  
Средна височина 19 м  
Средна дължина на короната в % 20  
ВИСОКИМЕН РАЗРЕД 19

| Брой на дърветата |  |  | Обем на стъблата с кора |  | СОРТИМЕНТИ ОТ СЪТЪБЛАТА   |                               |            |        |         |                             |          |         |        |                  |           |           |           |           |           | КЛОНИ     |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|-------------------|--|--|-------------------------|--|---------------------------|-------------------------------|------------|--------|---------|-----------------------------|----------|---------|--------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                   |  |  |                         |  | Едра строителна дървесина |                               |            |        |         | Средна строителна дървесина |          |         |        |                  | Общо      |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|                   |  |  |                         |  | Годни строителни дървета  | Негодни за строителни дървета | I - а клас | I клас | II клас | Общо: I - а клас            | III клас | IV клас | V клас | Общо: I - а клас | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина | Дървесина |

| дълбочина в см |    | изтеглени стъбла в метри |    | височина в метри |    | разред |    |
|----------------|----|--------------------------|----|------------------|----|--------|----|
|                |    |                          |    |                  |    |        |    |
| I              | II | I                        | II | I                | II | I      | II |
| 24             | 26 | 18                       | 19 | 19               | 19 | 19     | 19 |
| 26             | 26 | 18                       | 19 | 19               | 19 | 19     | 19 |

| РЕКАПИТУЛАЦИЯ  |                | Вършина        |                | Дърва          |                | Всичко строително |                | Общо           |                |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|
|                |                |                |                |                |                |                   |                |                |                |
| Мяра           | Слово          | Едн            | Множ           | Едн            | Множ           | Едн               | Множ           | Едн            | Множ           |
| м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup>    | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> | м <sup>3</sup> |
| 257            | 257            | 0              | 0              | 0              | 0              | 0                 | 0              | 0              | 0              |
| 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0                 | 0              | 0              | 0              |

Маркирал: иж. Радослав Славов  
(име, фамилия, място)  
Участков: иж. за лесов. практика № 706-107.06.2012г.  
Дата: 18.07.2015г.

Образец по чл. 50, ал. 11  
от Наредбата за сечите в горите

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и категориите на маркираната дървесина в пл.м<sup>3</sup>  
Община Лясковец, землище с. Дуплюница, отдел 237, подотдел "З"  
собственост на Община Лясковец

Маркирано през 2015г.  
Вид на сечта санитарна 30 %  
Дървесен вид бп  
Среден диаметър 24 см  
Средна височина 18 м  
Средна дължина на короната в % 20  
ВИСОЧИМЕН РАЗРЕД 18

| Брой на дърветата |   | Обем на стъблата с кора |   | СО РТИМЕНТИ ОТ СЪБЛАТА    |                               |            |        |         |                             |          |         |        |              |                            |                           |                                    |                               |       | КЛОНИ   |                                                          |                            |        |         |                   |
|-------------------|---|-------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|------------|--------|---------|-----------------------------|----------|---------|--------|--------------|----------------------------|---------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------|---------|----------------------------------------------------------|----------------------------|--------|---------|-------------------|
|                   |   |                         |   | Едра строителна дървесина |                               |            |        |         | Средна строителна дървесина |          |         |        |              |                            |                           |                                    |                               |       |         |                                                          |                            |        |         |                   |
|                   |   |                         |   | Годиш строителни дървета  | Негодни за строителни дървета | I - а клас | I клас | II клас | Общо: II клас               | III клас | IV клас | V клас | Общо: V клас | Дребн строителна дървесина | Общо строителна дървесина | Дърва от годишните съблани дървета | Общо дърва заедно с негодните | Отпад | Кора    | Всичко съблена маса от здравите и негодни дървета с кора | Дребен строителен материал | Дърва  | Вършина | Всичко от клоните |
| 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                |
| 18                | 0 | 22                      | 0 | 4.6372                    | 0                             | 0          | 0      | 0       | 0                           | 0        | 0       | 0      | 0            | 0                          | 0                         | 4.6372                             | 0                             | 0     | 4.6372  | 0.1085                                                   | 0.1085                     | 0.1452 | 0.6033  | 5.2404            |
| 22                | 0 | 43                      | 0 | 14.0781                   | 0                             | 0          | 0      | 0       | 0                           | 0        | 0       | 0      | 0            | 0                          | 0                         | 14.0781                            | 0                             | 0     | 14.0781 | 0.3297                                                   | 0.3297                     | 0.4386 | 1.8307  | 15.91             |
| 26                | 0 | 48                      | 0 | 21.9492                   | 0                             | 0          | 0      | 0       | 0                           | 0        | 0       | 0      | 0            | 0                          | 0                         | 21.9492                            | 0                             | 0     | 21.9492 | 0.5132                                                   | 0.5132                     | 0.6864 | 2.8533  | 24.8016           |
| 30                | 0 | 16                      | 0 | 9.7408                    | 0                             | 0          | 0      | 0       | 0                           | 0        | 0       | 0      | 0            | 0                          | 0                         | 9.7408                             | 0                             | 0     | 9.7408  | 0.2278                                                   | 0.2278                     | 0.304  | 1.2658  | 11.0064           |
| 34                | 0 | 4                       | 0 | 3.1279                    | 0                             | 0          | 0      | 0       | 0                           | 0        | 0       | 0      | 0            | 0                          | 0                         | 3.1279                             | 0                             | 0     | 3.1279  | 0.0732                                                   | 0.0732                     | 0.0976 | 0.4067  | 3.5348            |
| общо              | 0 | 133                     | 0 | 53.5332                   | 0                             | 0          | 0      | 0       | 0                           | 0        | 0       | 0      | 0            | 0                          | 0                         | 53.5332                            | 0                             | 0     | 53.5332 | 1.2524                                                   | 1.2524                     | 1.6718 | 6.9598  | 60.4932           |

| дебелта в см |    | дължини в метри     |    | височини в метри |        |
|--------------|----|---------------------|----|------------------|--------|
| I            | II | на средния диаметър | I  | II               | в края |
| 24           | 26 | 24                  | 18 | 18               | 18     |

| РЕКАПИТУЛАЦИЯ  |             |     |        |        |        |
|----------------|-------------|-----|--------|--------|--------|
| М <sup>3</sup> | Стояща маса | Едр | Средна | Дребна | Всичко |
| 55             | 55          | 55  | 55     | 55     | 55     |

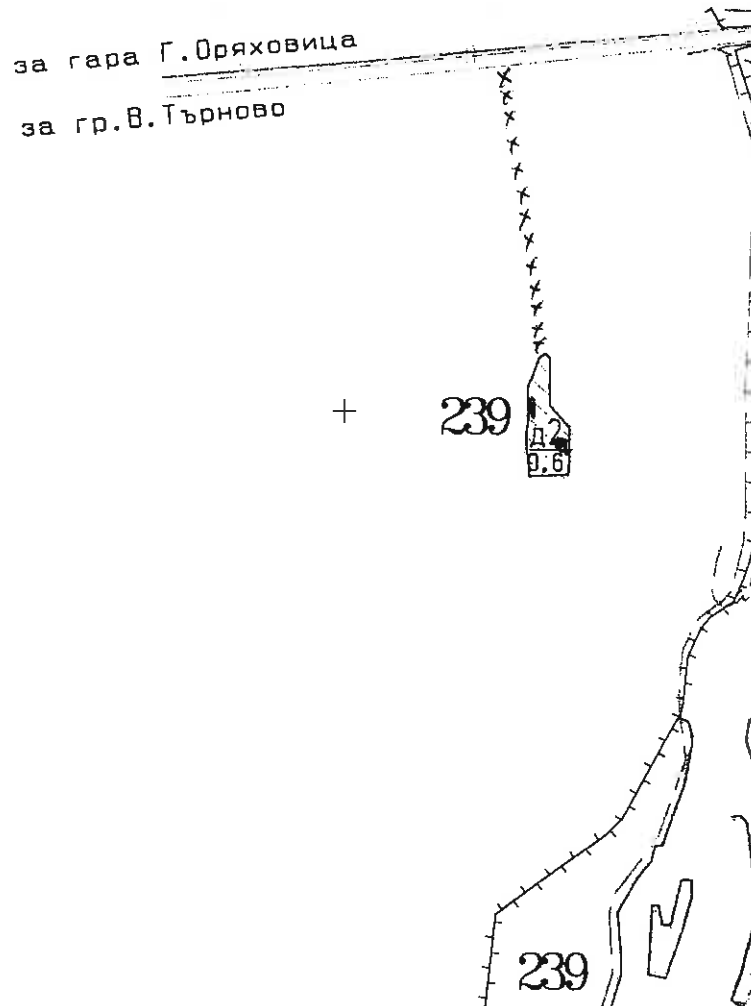
Маркирал: н.к.м. Радослав Славов  
(лич файл: к.м.м.)  
Удостоверение за лесен, практичен № 708-107.06.2012г.  
Дата: 18.07.2015г.

Изготвил:.....  
 инж. Радослав Славов  
 /име, фамилия./ подпис: .....  
 дата: 03.08.2015 г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 706-1/07.06.2012 г.

Одобрил:.....  
 инж. Радослав Славов  
 име, фамилия./ подпис: .....  
 дата: 03.08.2015 г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 706-1/07.06.2012 г.

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел **239** подотдел „Д2”  
 На ТП ДГС/ДЛС..... /потъква се само за държавни гори/  
 Община Лясковец : Землище с. Джулюница;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № **000163** , /потъква се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



#### Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища  
 - - - - - съществуващи извозни пътища  
 = = = = = съществуващ автомобилен път  
 ~ ~ ~ ~ ~ технологична просека  
 ..... .....

→ → → → проектирани тракторни вр. извозни пътища  
 ▲ ▲ ▲ временен склад  
 x x x x x трасе на въжена линия  
 + + + + + проектиран автомобилен път  
 ..... .....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта: гола / интензивност 100 %

Втори вид сеч:

2. Площ на подотдела 0,6 ха Размер на сечището 0,6 ха

3. Състав по план/програма бтп 10, бврб действителен бтп 10,

5. Запас на 1 ха: с клони 154 куб.м/ха, без клони 108 куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена 16 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 104 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | бтп |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | бтп | бврб |  |  |  |                 |
|------------------------|-----|--|--|--|--|------------------------|-----|------|--|--|--|-----------------|
| едра                   | 2   |  |  |  |  | дребна                 |     |      |  |  |  |                 |
| средна                 | 1   |  |  |  |  | дърва                  | 83  | 8    |  |  |  | вър-<br>шина 10 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

9. Средно извозно разстояние 100м;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни 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, ръчно, машини: кастрелето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион, кастрелето на отсечените стебла ще се извършва в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника на цели стъбла с влачене по терена или на къси секции по 1,0м. изцяло натоварени, като се опазва съществуващия подраст

(цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене по терена, изцяло натоварени)

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м, ширина .....м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.

7. Направа на технологични просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата: да не се повалят дървета в посока на оставащите на корен, да не се влачат стебла през подраства.

10. Начини за почистване на сечището: събиране на вършината на ивици

11. Други указания: .....

Да се изнесат битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

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.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на разрешителното за сеч/

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

.....  
/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: ..... год.



## ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

Описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на пехомогенните 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.

Насаждението е в добро състояние, ще се води гола сеч с интензивност 100%

[illegible]

Приложени: 2 бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.  
Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки  
както следва:

|          |                                    |        |
|----------|------------------------------------|--------|
| КГМ №    | регистриран лесовъд – име, фамилия | подпис |
| НУГ 1394 | инж. Радослав Славов               |        |
|          |                                    |        |
|          |                                    |        |
|          |                                    |        |

Образец по чл. 50, ал. 11  
от Наредбата за сечките в горите

СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и категориите на маркираната дървесина в пл.м.

Община Лисковец, землище с. Джуленица, отдел 239, подотдел "д2"

собственост на Община Лисковец

Маркирано през 2015г.

Вид на сечка: гола

Дървесен вид: бт

Среден диаметър: 28 см

Средна височина: 20 м

Средна дължина на короната в %: 30

ВИСОЧИНЕН РАЗРЕД: 20

| Брой на дърветата |   | Обем на стъблата с кора |        | СОРТИМЕНТИ ОТ СЪБЛАТА     |   |                             |                            |            |            |         |          |         |        |                  |                  |               |                | КЛОНИ         |              |                           |                             |                      |                         |              |      |
|-------------------|---|-------------------------|--------|---------------------------|---|-----------------------------|----------------------------|------------|------------|---------|----------|---------|--------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------|--------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------|--------------|------|
|                   |   |                         |        | Едра строителна дървесина |   | Средна строителна дървесина |                            |            |            |         |          |         |        |                  |                  |               |                |               |              |                           |                             |                      |                         |              |      |
|                   |   |                         |        |                           |   | Годни строителни дървета    | Негодни строителни дървета | I - а клас | I - б клас | II клас | III клас | IV клас | V клас | Общо: I - а клас | Общо: I - б клас | Общо: II клас | Общо: III клас | Общо: IV клас | Общо: V клас | Общо строителна дървесина | Дребна строителна дървесина | Дървета от годишните | Дървета от двегодишните | Общо дървета | Кора |
| 1                 | 2 | 3                       | 4      | 5                         | 6 |                             |                            |            |            |         |          |         |        |                  |                  |               |                |               |              |                           |                             |                      |                         |              |      |
| 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           |      |
| 18                | 0 | 21                      | 0      | 3.8603                    | 0 | 0                           | 0                          | 0          | 0          | 0       | 0        | 0       | 0      | 0                | 0                | 3.8603        | 0              | 0             | 3.8603       | 0.0885                    | 0.0885                      | 0.1176               | 0.4912                  | 4.3512       |      |
| 22                | 0 | 41                      | 0      | 11.7716                   | 0 | 0                           | 0                          | 0          | 0          | 0       | 0        | 0       | 0      | 0                | 0                | 11.7716       | 0              | 0             | 11.7710      | 0.2635                    | 0.2635                      | 0.3526               | 1.4651                  | 13.2348      |      |
| 26                | 3 | 51                      | 1.3079 | 22.2348                   | 0 | 0                           | 0.5745                     | 0.5745     | 0.3555     | 0.2223  | 0        | 0.5776  | 0.1143 | 1.2666           | 0.0021           | 22.2348       | 0.039          | 0             | 23.5425      | 0.5511                    | 0.5511                      | 0.7344               | 3.0613                  | 26.6058      |      |
| 30                | 3 | 28                      | 1.8111 | 16.9037                   | 0 | 0                           | 1.2498                     | 1.2498     | 0.3129     | 0       | 0.1561   | 0.471   | 0.0285 | 1.7493           | 0.0061           | 16.9116       | 0.054          | 0             | 18.7151      | 0.4297                    | 0.4297                      | 0.5735               | 2.3877                  | 21.1017      |      |
| 34                | 1 | 19                      | 0.8053 | 15.3007                   | 0 | 0                           | 0.6798                     | 0.6798     | 0          | 0.0773  | 0        | 0.0773  | 0.0232 | 0.7803           | 0.0009           | 15.3016       | 0.0241         | 0             | 16.106       | 0.3899                    | 0.3899                      | 0.52                 | 2.1862                  | 18.272       |      |
| 38                | 0 | 11                      | 0      | 11.0652                   | 0 | 0                           | 0                          | 0          | 0          | 0       | 0        | 0       | 0      | 0                | 0                | 11.0652       | 0              | 0             | 11.0652      | 0.2679                    | 0.2679                      | 0.3575               | 1.4886                  | 12.5532      |      |
| общ               | 7 | 171                     | 3.9243 | 81.1386                   | 0 | 0                           | 2.5041                     | 2.5041     | 0.6684     | 0.2996  | 0.1581   | 1.1261  | 0.166  | 3.7962           | 0.0111           | 81.1477       | 0.1171         | 0             | 85.061       | 1.9906                    | 1.9906                      | 2.6556               | 1.060                   | 96.1187      |      |

| Вид на дървото | в тези степени в метри |    |     |    | Всичко |
|----------------|------------------------|----|-----|----|--------|
|                | I                      | II | III | IV |        |
| 28             | 26                     | 30 | 20  | 20 | 20     |
| 38             | 26                     | 30 | 20  | 20 | 20     |

| Вид на дървото | Всичко | Дребна | Всичко | Дървета | Вършина | Отпад |
|----------------|--------|--------|--------|---------|---------|-------|
| 28             | 26     | 30     | 20     | 20      | 20      | 20    |
| 38             | 26     | 30     | 20     | 20      | 20      | 20    |

Марка: Радослав Славов  
(не е длъжен да се подписва)

Удостоверение за лесов. практика № 706-107.46.2017г.

Дата: 19.07.2018г.

Маркиран: иж. Радостав Славов  
(или фамилия, име)

уверено за лесов. Протокол № 706-107.06.2015г.

Дата: 19.07.2015г.

| Изра | Слоша | Едра | Средна | Дребна | Всичко строит | Дървета | Всичко | Отпад |
|------|-------|------|--------|--------|---------------|---------|--------|-------|
| 18   | 93    | 2    | 1      | 0      | 3             | 83      | 10     | 0     |

| дебитна в см |    | 11 клас степен в метри |    | Всичко |    | Разреш |    |
|--------------|----|------------------------|----|--------|----|--------|----|
| 1            | II | III                    | IV | 1      | II | 1      | II |
| 28           | 28 | 28                     | 28 | 28     | 28 | 28     | 28 |

Образец по чл. 50, ал. 11  
от Наредбата за сечите в горите

Маркирано през 2015г.

Вид на сечта: гала

Дървесен вид: Бял

Среден диаметър: 34 см

Средна височина: 18 м

Средна дължина на короната в %: 30

ВИСОКИНЕН РАЗРЕД: 17

# СОРТИМЕНТНА ВЕДОМОСТ

за изчисляване на обема и категорията на маркираната дървесина в пл.м<sup>3</sup>  
Община Лясковец, землище с. Джулюница, отдел 235, подотдел "Д2"  
собственост на Община Лясковец

| Брой на дърветата | Обем на съблвата с кора        | СОРТИМЕНТИ ОТ СЪБЛАТА          |                          |                          |            |         |                             |          |                             |        |       |                                                   |                                                 |                   |      |                                                                       | КЛОНИ                          |                 |                                 |                             |        | Всичко от клони: 21+22+23+Отпад |        |        |
|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|---------|-----------------------------|----------|-----------------------------|--------|-------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------|------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------|--------|---------------------------------|--------|--------|
|                   |                                | Едра строителна дървесина      |                          |                          |            |         | Средна строителна дървесина |          |                             |        |       | Общо: Дребна строителна дървесина 9+VI 13+14 клас | Общо: Дърва от строителна годи- с не- годни- те | Общо дърва заедно | Кора | Всичко съблвена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19 |                                |                 |                                 |                             |        |                                 |        |        |
|                   |                                | I - а клас                     | II клас                  | Общо                     | III клас   | IV клас | V клас                      | Общо:    |                             |        |       |                                                   |                                                 |                   |      |                                                                       |                                |                 |                                 |                             |        |                                 |        |        |
|                   |                                |                                |                          |                          |            |         |                             |          | Дребна строителна дървесина |        |       |                                                   |                                                 |                   |      |                                                                       |                                |                 |                                 |                             |        |                                 |        |        |
| Д 1.3             | Годиш строи- ни. за тели дърва | Годиш строи- ни. за тели дърва | Негод- ни. за тели дърва | Негод- ни. за тели дърва | I - а клас | II клас | Общо                        | III клас | IV клас                     | V клас | Общо: | Дребна строителна дървесина 9+VI 13+14 клас       | Общо: Дърва от строителна годи- с не- годни- те | Общо дърва заедно | Кора | Всичко съблвена маса от здравите и негодни дървета с кора 15+17+18+19 | Дребен строи- телен мате- риал | Дърва вър- шина | Всичко от клони: 21+22+23+Отпад | Стоя- ща 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     |
| 34                | 0                              | 6                              | 0                        | 4.3581                   | 0          | 0       | 0                           | 0        | 0                           | 0      | 0     | 0                                                 | 0                                               | 0                 | 0    | 4.3581                                                                | 0                              | 0               | 4.3581                          | 0.1021                      | 0.1021 | 0.136                           | 0.5672 | 4.9256 |
| 38                | 0                              | 3                              | 0                        | 3.0178                   | 0          | 0       | 0                           | 0        | 0                           | 0      | 0     | 0                                                 | 0                                               | 0                 | 0    | 3.0178                                                                | 0                              | 0               | 3.0178                          | 0.0731                      | 0.0731 | 0.0975                          | 0.4061 | 3.4236 |
| общо              | 0                              | 9                              | 0                        | 7.3759                   | 0          | 0       | 0                           | 0        | 0                           | 0      | 0     | 0                                                 | 0                                               | 0                 | 0    | 7.3759                                                                | 0                              | 0               | 7.3759                          | 0.1752                      | 0.1752 | 0.2335                          | 0.9733 | 8.3492 |

| Дебелина в см |    | за този сорт дърво в метри |    | РЕКАПИТУЛАЦИЯ    |        |           |        |           |        |           |
|---------------|----|----------------------------|----|------------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|
|               |    |                            |    | Височинен разред | Всичко | Древесина | Всичко | Древесина | Всичко | Древесина |
| 1             | II | 34                         | 18 | 18               | 18     | 18        | 18     | 18        | 18     | 18        |
| 34            | 34 | 36                         | 18 | 18               | 18     | 18        | 18     | 18        | 18     | 18        |

Маркиралник: Радослав Славов  
(сиг. Формата - лясковец)  
установяване на лесов. практика № 706-1/07.06.2012г.

Дата: 19.07.2015г.



# 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

№ 375  
София 15.09 2014

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 Наредба № 1 от 30 януари 2012 г. за контрола и опазването на горските територии 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. 5 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.

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. Преди започване на добива на дървесина лицето по т. 3 предоставя на кмета на кметството или на кметския наместник на населеното място, в землището на което ще се добива дървесината, екземпляр от табелата по т.1 или т. 2, като се удостоверява нейното получаване.

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

7. 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.

8. 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.

9. Точка 1 и т. 5 на заповедта влизат в сила от 15.09.2014 г.

10. Обозначителните табели, поставени до влизане в сила на т.1 на тази заповед, се премахват след подписването на констативния протокол за освидетелстване на сечището и отстраняване на предписанията, дадени с него.

11. Отменям заповед № 375 от 11.06.2012 г. на изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите.

12. Заповедта да се публикува на интернет страницата на Изпълнителната агенция по горите (ИАГ) и да се сведе до знанието на регионалните дирекции по горите и на специализираните териториални звена на ИАГ.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на заместник - изпълнителния директор на ИАГ.

**ИНЖ. ТОНИ КРЪСТЕВ**



**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**

## ОБОЗНАЧИТЕЛНА ТАБЕЛА

НА ОБЕКТ ЗА ДОБИВ НА ДЪРВЕСИНА В ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ – СОБСТВЕНОСТ НА ФИЗИЧЕСКИ  
И ЮРИДИЧЕСКИ ЛИЦА

Община \_\_\_\_\_, Землище \_\_\_\_\_

Отдел \_\_\_\_\_, подотдел \_\_\_\_\_, имот № \_\_\_\_\_

Извършва се \_\_\_\_\_ сеч  
*/отгледна, санитарна, възобновителна, техническа/*

по разрешително за сеч № \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ г.

издадено на рег. лесовъд: \_\_\_\_\_, удостоверение № \_\_\_\_\_

Изпълнител: \_\_\_\_\_, удостоверение № \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ г.

Подизпълнител: \_\_\_\_\_, удостоверение № \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ г.

Срок за извършване на сечта и извоза в имота от \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ г.

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