

Изготвил: *Л. Боянчук*
име, фамилия, подпись
дата: 29.06.2012г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 933-1/26.03.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСИ
Одобрил:

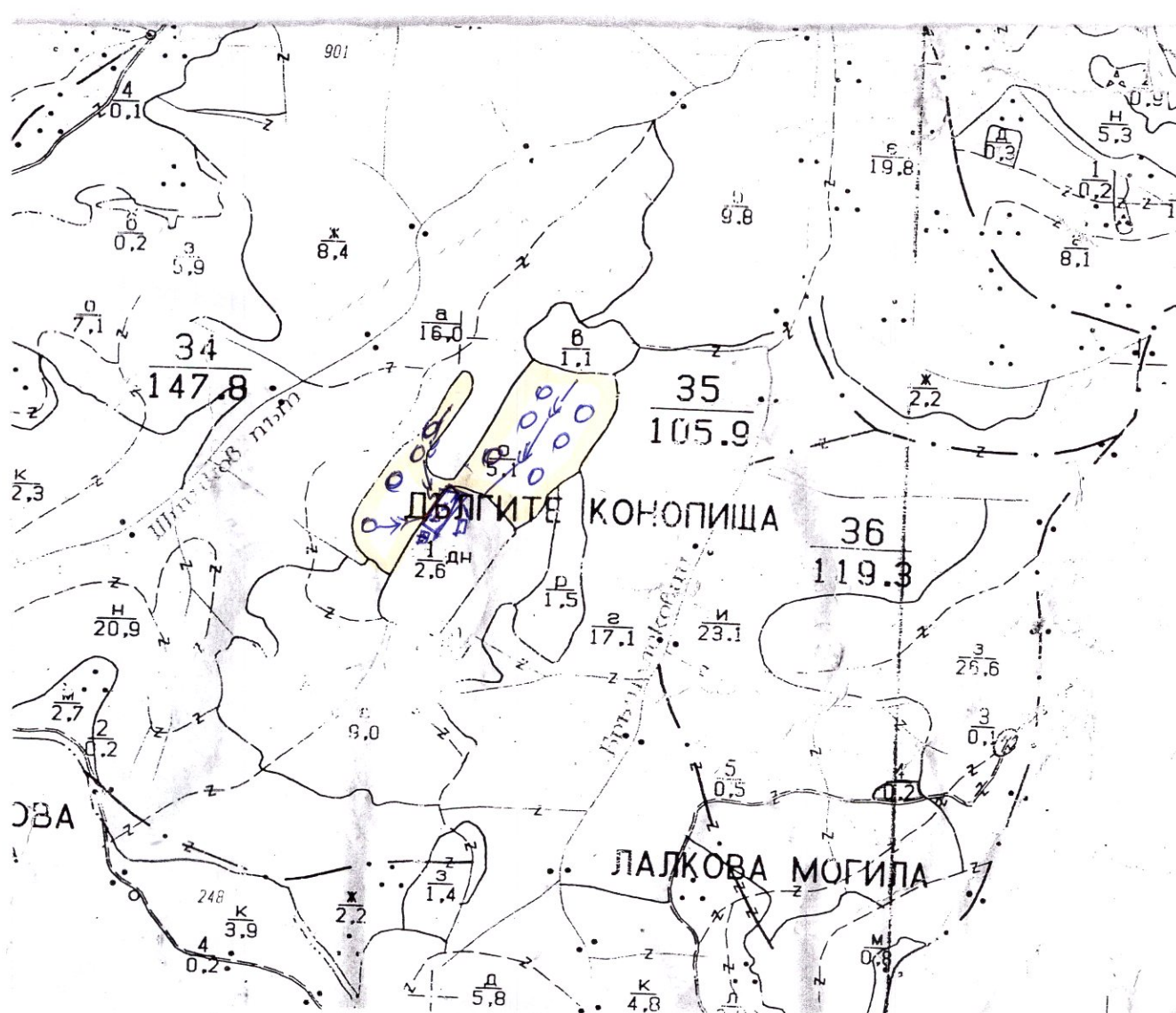
име, фамилия, подпись:

дата:г..

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 35 подотдел 0
На ТП ДГС/ДЛС Преслав /попълва се само за държавни гори/
Община ; Землище ;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

████████ проектиран коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

██████ съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

█ Зап. ГСМ; ██████████

████████ проектиран тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възможна линия

==== проектиран автомобилен път

○ приоритет

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Групово постепенно ..... / интензивност 25% %  
 Втори вид сеч ..... - ..... / интензивност 1% %
2. Площ на подотделка ..... 5,1 ..... ха / Размер на сечището ..... 5,1 ..... ха
3. Състав по план/програма БР5; ГРУ; БК 1;, действителен БР2; ГРУ; БК 4; .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 128 куб.м/ха, без клони ..... 100 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 14 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 130 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>БР</u> | <u>ГР</u> | <u>БК</u> | дърв. вид<br>категория | <u>БР</u> | <u>ГР</u> | <u>БК</u> | вър-<br>шина  |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| едра                   | <u>5</u>  | <u>-</u>  | <u>21</u> | дребна                 | <u>1</u>  | <u>-</u>  | <u>-</u>  | <u>отг-18</u> |
| средна                 | <u>-</u>  | <u>-</u>  | <u>-</u>  | дърва                  | <u>14</u> | <u>49</u> | <u>40</u> | <u>- 12</u>   |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... БК 5; ГРУ; БК 1; - ест. п. 0,7; 4-0,5 .....

9. Средно извъзно разстояние ..... 150м.

10. Други характеристики на насаждението (токоицица, сватбовици, наилесни отвори, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, вододадъни 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) ..... БМВТ; Кастрене в сечището;
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... Специални превозни средства ..... горски техники ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварени). ..... На собствени екипи .....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни допустимо разстояние между тях ..... 60 м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 500 м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 10 м), дължина ..... м, широчина ..... м

6. Просеки за възможни линии: ..... бр.

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

7. Нарава на технологични просеки ..... бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 150 / Съществуващ /

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата ..... Съхранение на екологични членки със същите мерки ..... Съхранение на екологични членки със същите мерки

10. Начини за почистване на сечището ..... Разхвърляне на отпадъци в сечището

11. Други указания: ..... Възстановяване със заложен 60 бр. продоруци ..... ограждане на терена с една сънчена и обозначено със жълти "П"

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 позволителното за сеч/

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

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....