

Изготвил:

инж. Павел Цонев

/име, фамилия, / подпис:

дата: 1.05.2014г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 933-1/26.03.2014г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НС

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....

154

подотдел..... В

На ТП ДГС/ДЛС..... Преслав

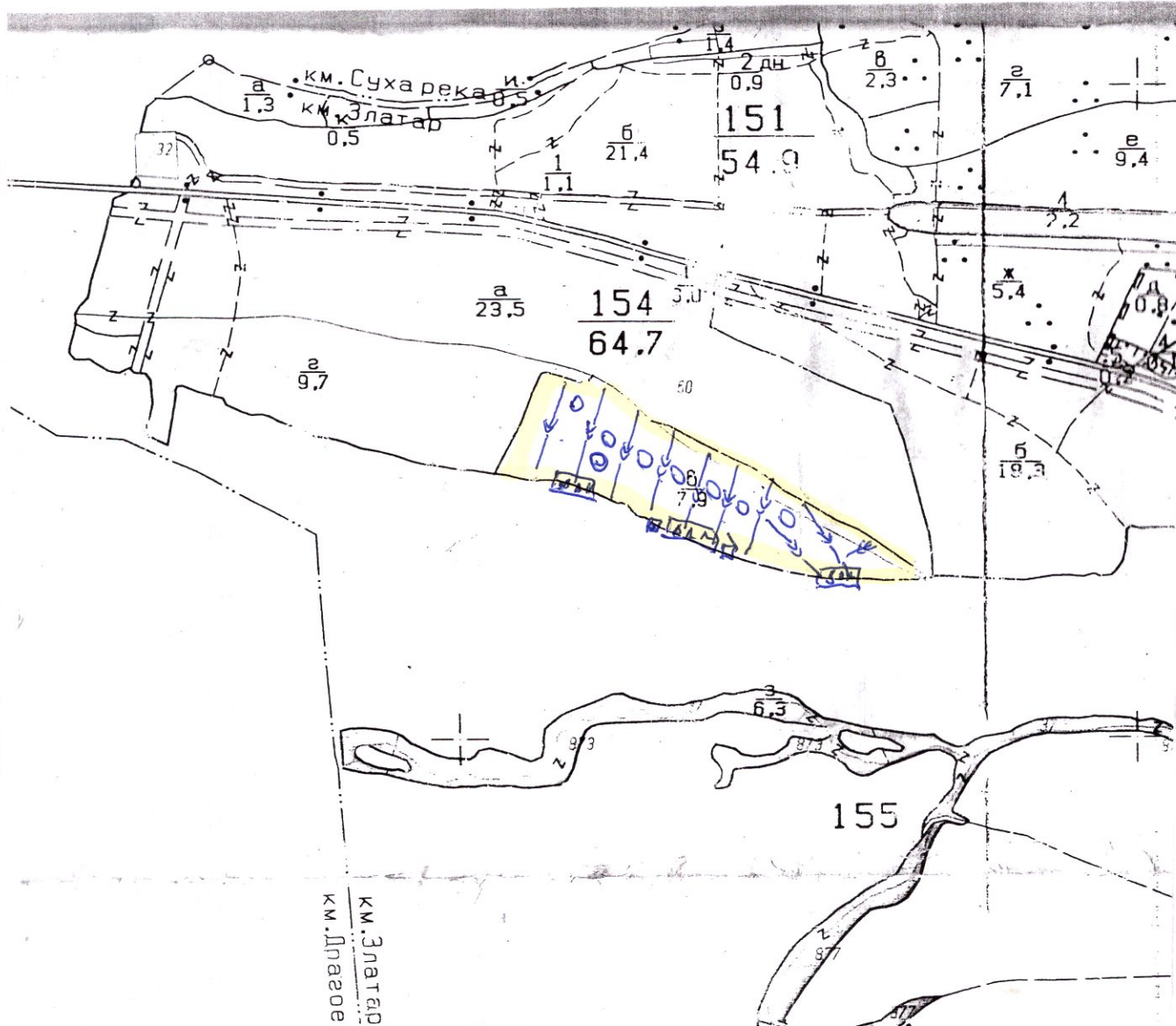
/потъква се само за държавни гори/

Община.....; Землище.....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....

/потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

==== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

□ зар. см; □ кот. огн.

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

○ котел

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



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... постепенно-котловинна ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... 7,9 ха ..... Размер на сечището ..... 7,9 ха  
 3. Състав по план/програма ..... 4р10 ..... действителен ..... 4р10  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 1931 куб.м/ха, без клони ..... 157 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 5 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 380 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>4р</u> |  |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>4р</u>  |  |  |  |  | отм. - 10 |
|------------------------|-----------|--|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--|-----------|
| едра                   | <u>83</u> |  |  |  |  | дребна                 | <u>1</u>   |  |  |  |  | вър-      |
| средна                 | <u>24</u> |  |  |  |  | дърва                  | <u>273</u> |  |  |  |  | шина      |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... 4р10 - ест.; П-0,4; Н-0,8

9. Средно извозно разстояние ..... 100 м.

10. Други характеристики на насаждението (поковина, сватбовина, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове, описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопадна зона, биологично разнообразие и др.) ..... Насаждението попада в зоната на гори с ВКС I

Изсяждане на подхеса

## 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) ..... БМВТ; кастрене в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... специализирани горски техники  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... на цели стъбла  
 4. Проектирани 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 ..... 900 м, широчина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ..... м  
 6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 7. Направа на технологични просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 3 бр. / съществуват  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младията и почвата ..... Спазване на екологичните изисквания и технологична на сечището  
 10. Начини за почистване на сечището ..... Разхвърляне на отпадъци в близост до сечището  
 11. Други указания: ..... В насаждението са заложени 89 котли, отпадъците на терена с едни котли, които чужди к.  
 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: .....