



**МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО  
ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ  
ТП „ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО КОСТИ“**



Адрес: с. Кости, общ. Царево, ПК 8283, ул. „Хан Аспарух“ № 1, тел. +359886843613, e-mail: dpe.kosti@nada-diveo.com

заличени лични данни съгласно ЗЗЛД

Образец формул. 53, ал. 6 от НСГ

**Изготвил:**

инж. Георги Георгиев

дата: 18.11.2012 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3350/25.05.2011 г.

**Одобрил:**

инж. Цветан Цветанов

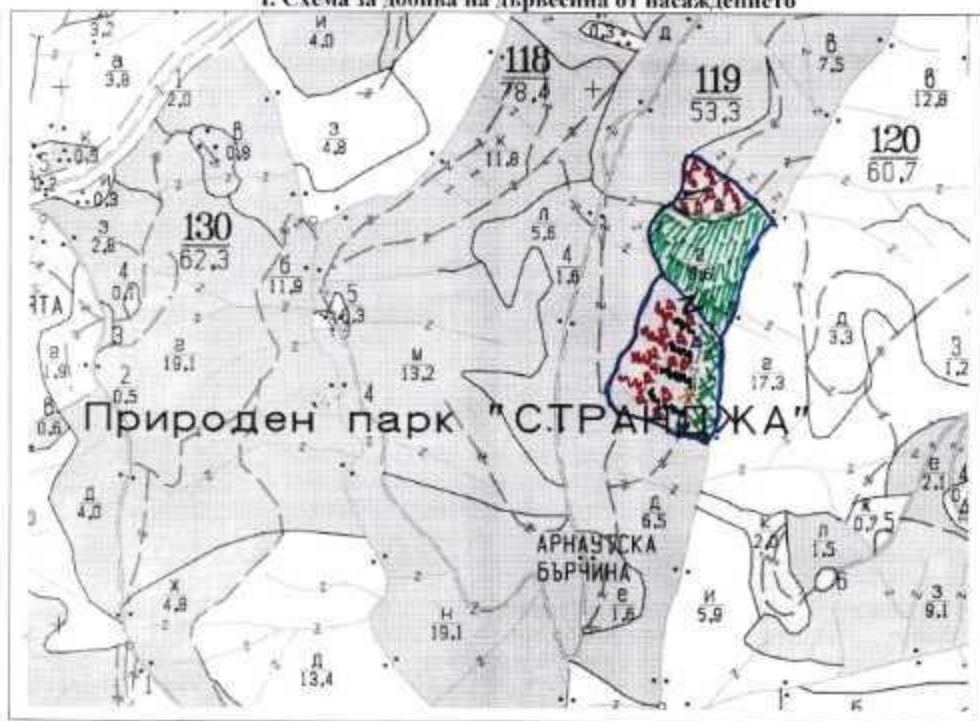
дата: 18.11.2012 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1173/05.01.2012 г.

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №**

за добив на дървесина от отдел 119, подотдел г  
на ТП „Държавно горско стопанство Кости“  
Община Царево землище с.Кости

**I. Схема за добив на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

- |                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| проектирани извозни пътнища     | неизползвана част |
| съществуващи извозни пътнища    | временен склад    |
| съществуващи автомобилни пътища | просек            |
| технологична просека            | СЦБС-К.Н.Б.Т.     |
| просек - 200 м.                 |                   |
- РЕДНОСТ 100 м.*

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Пробирка** /интензивност **20%**

Втори вид сеч ..... интензивност .....

2. Площ на подотдела **88,6 ха**

Размер на сечището **0,6 ха**

3. Състав по план/програма: **избк 6, избр 3, чб 1, 2 бошгетг**

Действителен запас: .....

5. Запас на I ха: е клонон **301 куб.м/ха**,

без клонон **243 куб. м/ха**.

6. Среден наклон на терена **18 градуса**,

7. Очакван добив от маркираната дървесина **172 куб.м. лежача маса**.

Дърв. вид категория	избк	дб	чб	згг	дърв. вид категория	избк	дб	чб	згг	
елра	0	0	37	17	дребна	3	1	1	0	вършина
средни	25	9	39	5	дърва	21	10	3	1	

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

9. Средно извозно разстояние **30 р.**

10. Други характеристики на насаждението - **Подотдела попада изцяло на територията на ПП „Странджа“ и Natura 2000 „БСК 2“**

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с **биологично-моторни верижни трони или специализирана горска техника Харвестър**, като се използват биологично разградими масла и на местата за зареждане трябва да има средства за абсорбиране на мазнини и гориво. Да се отсичат само отбелязаните за сеч дървета ниско до земята, като височината на тяла, мерена от горната му страна, не трябва да надвишава 5 см за дървета с диаметър до 20 см и една четвърт от диаметъра му за твърде с диаметър над 20 см. Сушите на корен дървета да не се отсичат, ако не е осигурен необходимия минимум от биотопна дървесина. Същото важи за маркираните но и впоследствие изхвърлени дървета. Кастрелето на отсечените стъбла се изтирва: в сечището и на временните складове.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животински сили и специализирани или приспособени трактори за извоз на дълги или къси секции и сортименти с влячени по терена, както и със сортирещи трактори и автобори. Всички машини използвани в дърводобивния процес да използват биологично разградимо масло в хидравличните системи са оборудвани със средства за абсорбиране на петрови продукти.

4. Проектирани нови горски автомобилен пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначение по м. дължина ..... м, широчина ..... 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 **400** м, широчина 4 м.

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

6. Просеки за въжени линии:

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

7. Направа на технологични просеци:

допустимо разстояние между ..... м, дължина **400** м, широчина **4** м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – не са предвидени.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата – да се избира прати **3** посоката на повдигане на стъблата. Извоза на дървесината да става по схемата за извозите твърде и технологичния план.

10. Начини за почистване на сечището – равномерно разхвърляне на вършината по цялата площ на подотдела на местата без наличие на подраст и водни течения (дерета). Битовите отпадъци да се събират и изхвърлят на обозначените места и след работа да се извозват до контейнерите за смет в населените места.

11. Други указания: Да се спазват разпоредбите на ЗГ и подзаконовите актове по прилагането му. Работниците на фирмата изпълител да са завършили необходимите курсове и притежават удостоверение за правоспособност за управление и работа с техниката използвана в горите и да са преминали инструктаж по спазване на изискванията за правилна и безопасна сеч. Да се хванат работниците с граници на подотдела и начина на маркиране на дърветата (бой, задълка). Разкрояването на стъблата да става съгласно изискванията на ПП „ДГС Костин“ и Б/С, като при маркирането на технологичната дървесина (ЩД, целулоза) и дървата за горене фигурите да не се допират до живи дървета. Техническите отпадъци да се изнасят от сечището, извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготвянето 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: **X** /пътят да се след издаването на външното за сеч/

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

/трите имена, подпис, дата

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоустроителска практика: