

Изгот

/име, фаг

дата: 09.10.2011 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3589/29.06.2011 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСИ

Одобрил:

име, фамилия, /подпис:

дата: ..... г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

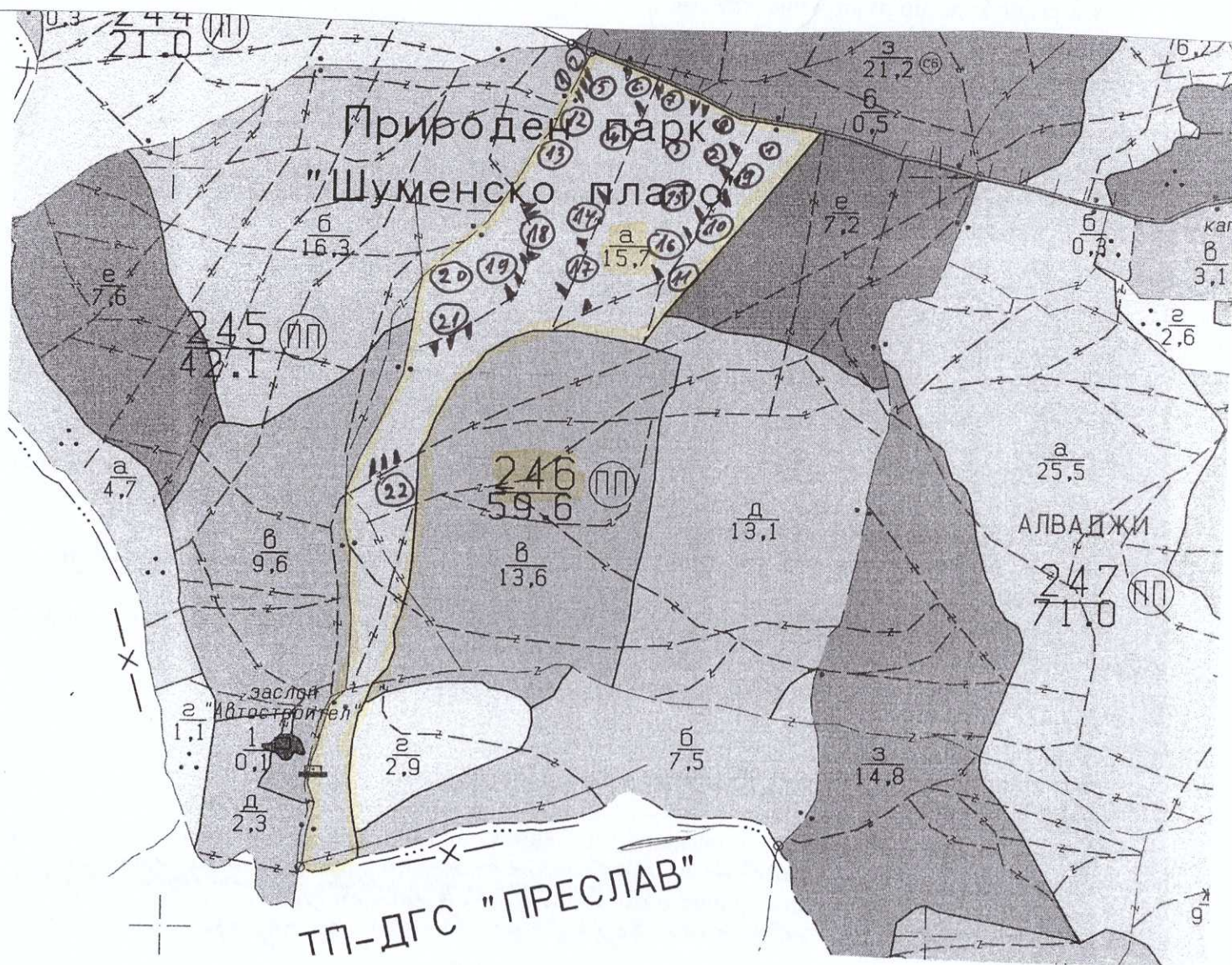
За добив на дървесина от отдел..... 246 ..... подотдел..... а

На ТП ДГС/ДЛС..... зр. шумон ..... /потъква се само за държавни гори/

Община..... шумон .....; Землище..... зр. шумон .....;

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

① Място за зареждане ГСМ

▬ зр. на насаждение

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

+=+= проектиран автомобилен път

② Място за отпалване

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 ..... Групово - пътенна ..... / интензивност 20 %  
 2. Вид сеч ..... Члчгано на подсека ..... / интензивност ..... %  
 3. Площ на подотдела ..... 15,6 ха ..... Размер на сечището ..... 15,6 ха  
 4. Състав по план/програма ..... Гбр, дук, герети, чер .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 269 куб.м/ха, без клони ..... 234 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 5 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 515 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Гбр | Дук | Г.гер | Чер | З.гер | дърв. вид категория | Гбр | Дук | Г.гер | Чер | З.гер | дърв. вид категория | Гбр | Дук | Г.гер | Чер | З.гер | дърв. вид категория |
|---------------------|-----|-----|-------|-----|-------|---------------------|-----|-----|-------|-----|-------|---------------------|-----|-----|-------|-----|-------|---------------------|
| едра                | 29  | 20  | 8     | -   | 5     | дребна              | 4   | 4   | -     | -   | -     | дърва               | 169 | 187 | 12    | 19  | 10    | дърва               |
| средна              | 37  | 10  | 1     | -   | -     |                     |     |     |       |     |       |                     |     |     |       |     |       |                     |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Има наличие на сменен възрастен подраст от дървесина бр  
Гбр, дук, чер .....  
 9. Средно извозно разстояние ..... 100 м ;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлестни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Насаждението попада в Натура 2000 и ВКС 1.1. Т. 2.  
и ВКС 1.2.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... Бричком. Гори трион, кастренето на отсечените стъбла да се извърши в сечището .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... Колесни ир-в-зич  
средства извоз на натоварени на всеки склади .....  
 на (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. 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 ..... 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) .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата .....  
Дикане дължина нараняване на оставащите на корен дървета и младияка  
равномерно разхвърляне на остатъците дървесина  
 10. Начини за почистване на сечището .....  
 11. Други указания: ..... Битовите отпадъци да се съберат на определени места .....  
 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....