

Изгот

..... 21.59 05 33 1A

/име, фа

дата: 09.10.2011г.,

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

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 №

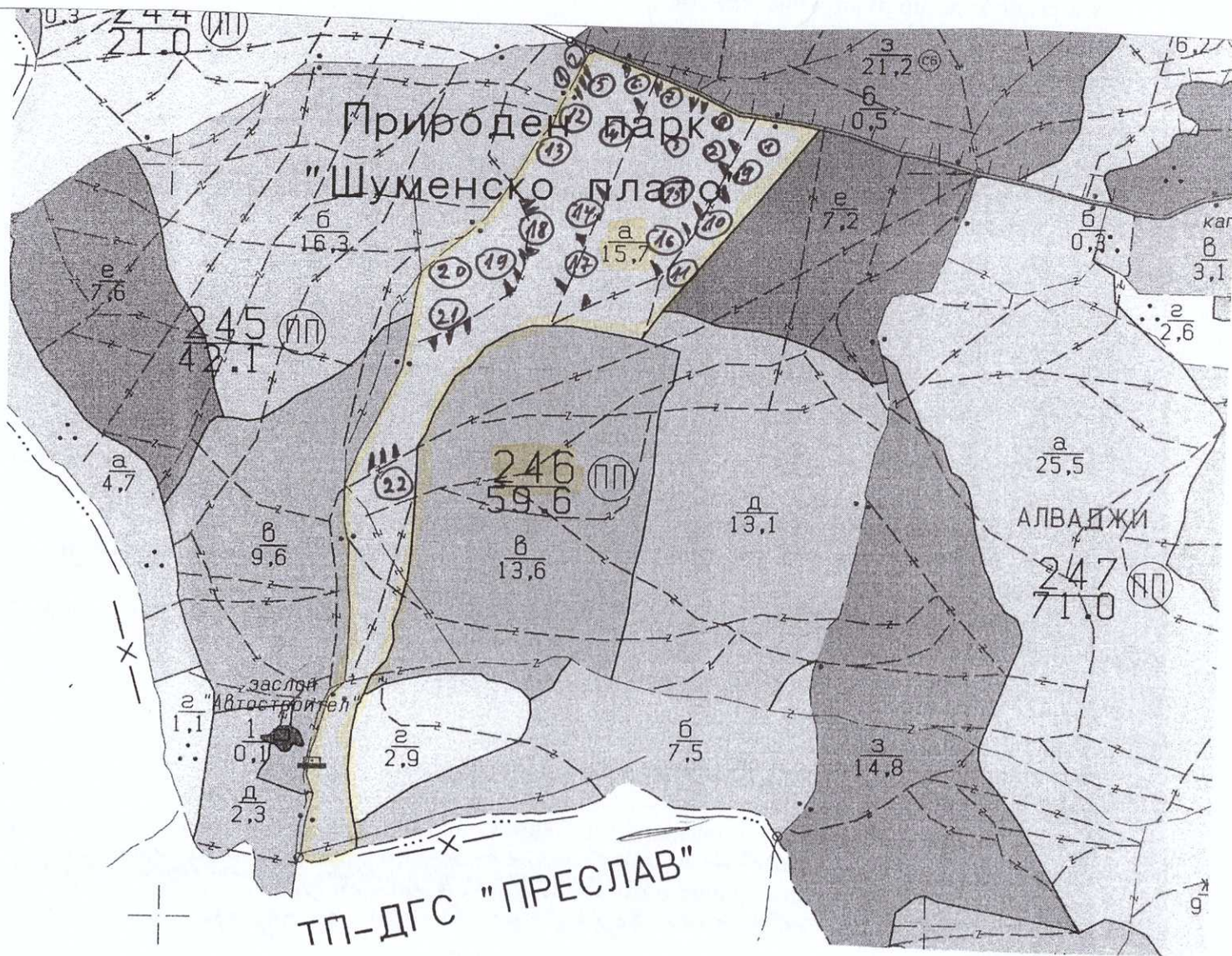
За добив на дървесина от отдел..... 246 подотдел..... а

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

Община шумон; Землище зр. шумон;

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

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 ..... Груповъ - пътенна ..... / интензивност 20%  
 2. Площ на подотдела ..... 15,6 ха ..... / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма. Г.бр. Бук, Геран, Чер действителен Г.бр. Бук, Геран, 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 | Бук | Геран | Чер | З. д. б. | дърв. вид категория | Бук | Геран | Чер | З. д. б. | вършина |
|---------------------|-----|-------|-----|----------|---------------------|-----|-------|-----|----------|---------|
| едра                | 29  | 20    | 8   | -        | дребна              | 4   | 4     | -   | -        |         |
| средна              | 37  | 10    | 1   | -        | дърва               | 169 | 107   | 12  | 19       | 10      |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Има наличие на елементи в зобна възраст по групи от дървесина бук, бук, чер, чер.  
 9. Средно извозно разстояние 100 м;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлестни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Насаждението попада в Natura 2000 и ВКС 1.1.Т.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, трион, кастренето на отсечените стъбла да се извърши в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Колесни ирвбзми (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  
Дължина дължина на корен дървета и младияка  
 10. Начини за почистване на сечището по дължината и широчината на сечището  
 11. Други указания: Битовите отпадъци да се събират 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: .....