

Изготвил:

И.И.И. Павлич Цокер

/име, фамилия, / подпис:

дата: 19.04.2016г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 933-1/26.03.2016г.

Одобрил:

И.И.И. Кр. ст. м. Г. Георгиев

име, фамилия, / подпис:

дата:г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 2050/2016г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

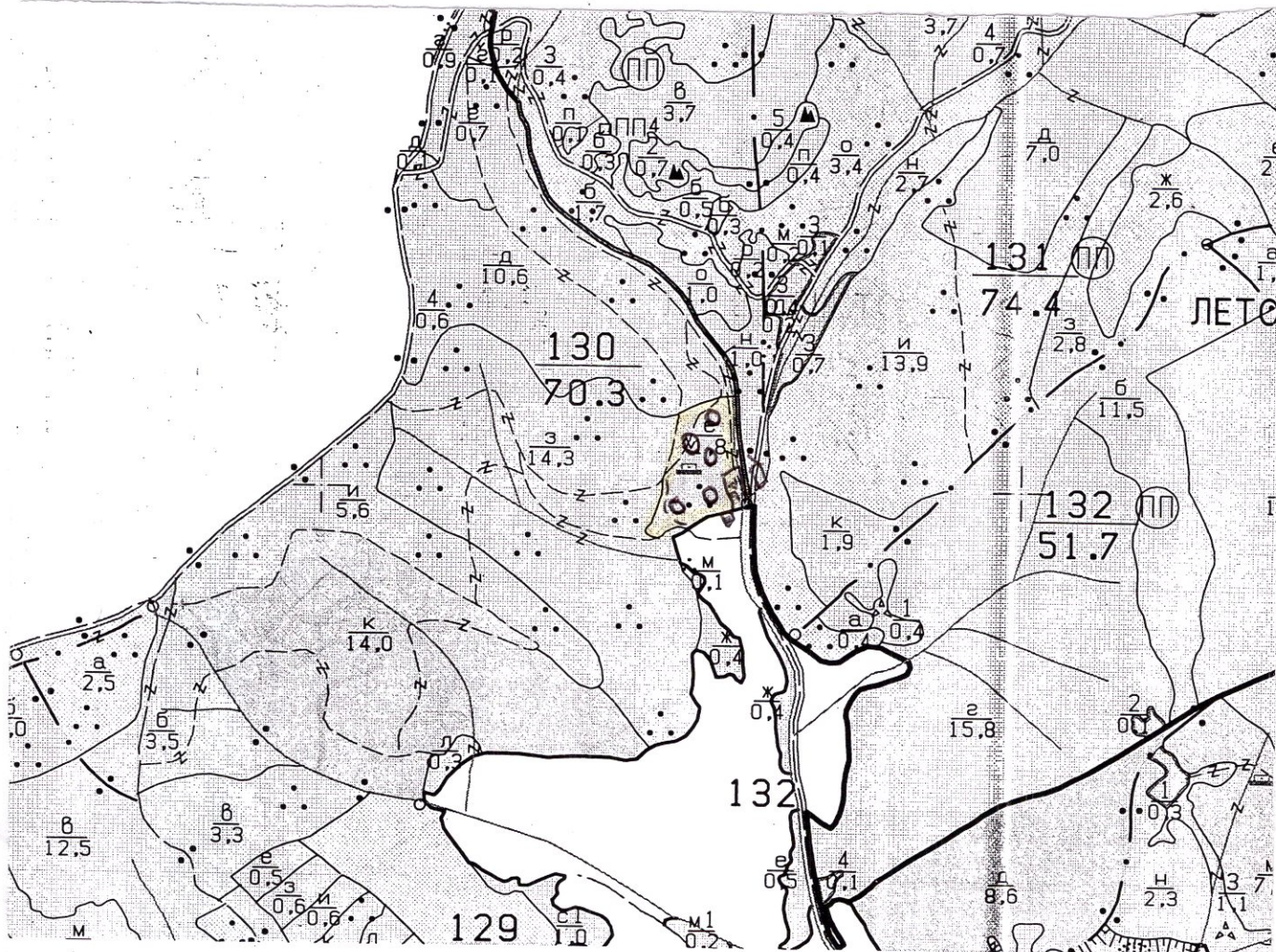
За добив на дървесина от отдел..... 130подотдел..... Е

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 добива на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

[ ] Заг. Гел.; [ ] конт. отп.

-&gt;-&gt;-&gt;-&gt;- проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжени линии

+++++ проектиран автомобилен път

[ ] про. зореч

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 - постелецки ..... / интензивност 25 %  
 2. Площ на подготвена ..... 1,8 ха ..... Размер на сечището ..... 1,8 ха ..... / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма ..... 4510 ..... действителен ..... 4510 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 444 куб.м/ха, без клони ..... 400 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 12 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 120 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | 45 |  |  |  |  | дърв. вид категория | 45 |  |  |  |  | отпад-15 |
|---------------------|----|--|--|--|--|---------------------|----|--|--|--|--|----------|
| едра                | 30 |  |  |  |  | дребна              | ✓  |  |  |  |  | вър-     |
| средна              | 24 |  |  |  |  | дърва               | 66 |  |  |  |  | шина 5   |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 50 м .....

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, напелени ответи, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, екологични зони, биологично разнообразие и др.) ..... В насаждението са заложили 50 пръзорич, ограничени на терена с една синя лента и обградени със знак "П" на една от граничните дървета

## 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 техника .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
 на ..... всички секции по съществения извозни разстояния .....  
 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) ..... 1бр. / 0,05 ха / .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... Създаване на екологични укривания и тежко дървета на сечището и извоз .....  
 10. Начини за почистване на сечището ..... Разчистване на отпада в сечището .....  
 11. Други указания: .....

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: .....