

Залисечо

за. 59 331 Д

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил: .....

име, фамилия, / подпис: .....

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

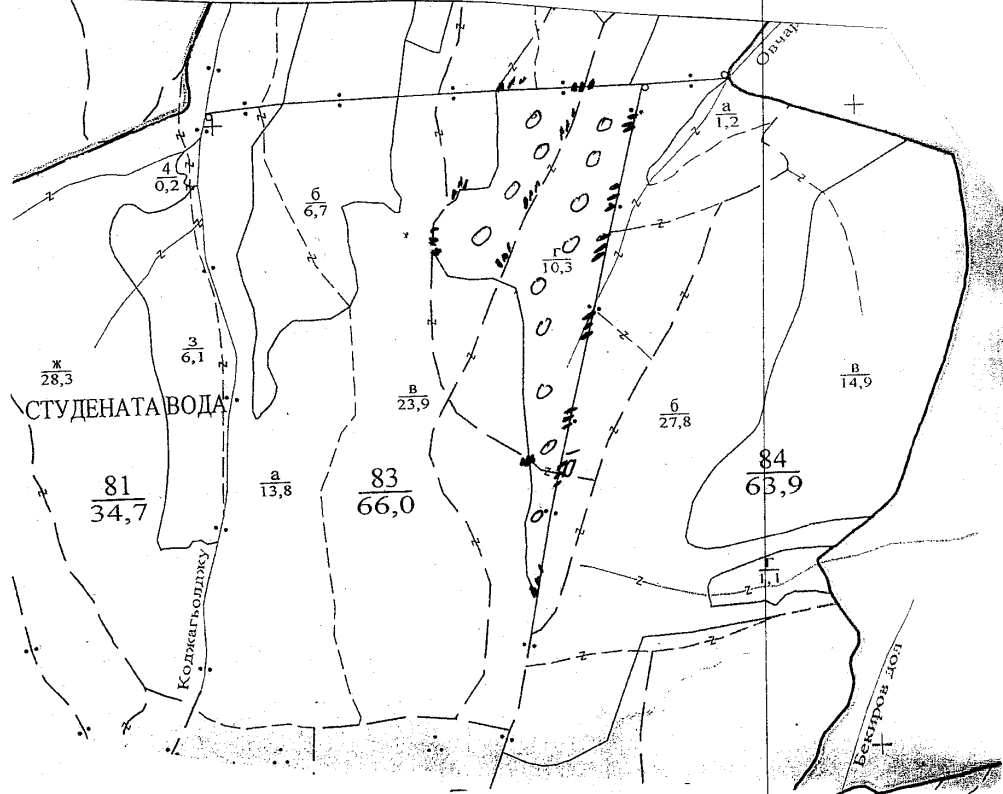
дата: ..... г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел 83 ..... подотдел Г .....  
 На ТП ДГС/ДНУОГС Кавен Пазар ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община Кавен Пазар .....; Землище с. Велова .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /попълва 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

~ просека

□ ...

— место за складиране отпадъци

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXX трасе на въжена линия

==+==+ проектиран автомобилен път

○ ...

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 постепенно - екстензивно ..... / интензивност 30 %

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 10,3 ха. Размер на сечището 10,3 ха

3. Състав по план/програма 3,5 I, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100 действителен 3,5 б. ур. /

4. Запас на 1 ха: с клонови 11,1 куб. м/ха, без клонови 11,0 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 6 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 239 лежача маса, куб. м.

дърв. вид категория	зр	зр	срлн	гор	мждр	дърв. вид категория	зр	зр	срлн	гор	мждр	дърв. вид категория	зр	зр	срлн	гор	мждр	вършина
едра	20	13	10	-	-	дребна	-	-	-	-	-	дребна	-	-	-	-	-	45
средна	2	1	2	-	-	дърва	104	34	36	10	4	дърва	104	34	36	10	4	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *39.5 б. др. 1, клас 1, гор. 1, срлн 1, зр 1, срлн-с - 0.5, клас 2.5*

8. Средно извозно разстояние *50*;

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни 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.) *23521 10749 2000, борова-на зона горс III*

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) *Б.И.Т. 14. Ас. трион, др. и 3.5 сч. сч. в сечище. Д.И.И. се складира в 14.000 и в сечище в 10.000*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с... *Д.И.И.Т. сч. в сечище и в склад. Извозът ще се осъществява с Б.И.Т. 14. Ас. трион и 3.5 сч. сч. в сечище и в склад.*

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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки ..... бр.

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

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *в сечище сч. в сечище*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *спазване на технологична за сч. и сч. в сечище*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разпределение в сч. в сечище*

11. Материалите ще се извозят до временен склад..... когато местото на временния склад няма данни, позволяващи точно му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *спазване на Наредба 5.08 за сечта в сечище, за горите и горските сч. в сечище*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. 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.

Изготвил: *Залисечо*  
 дата: *15.05.11*  
 Место на и:  
 № и дата на *21.59 331Д*  
 лесовъдска

*пис, име и фамилия!*

**ЗАПОЗНА**  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗЛ, на което е издадено ..... гълва се след издаването на позволителното за сеч/  
 лително за сеч № .....  
 /трите имена, подпис, дата - /  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

Залисето

ЗЛ. 59 33 АД

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил: .....

име, фамилия./ подпис: .....

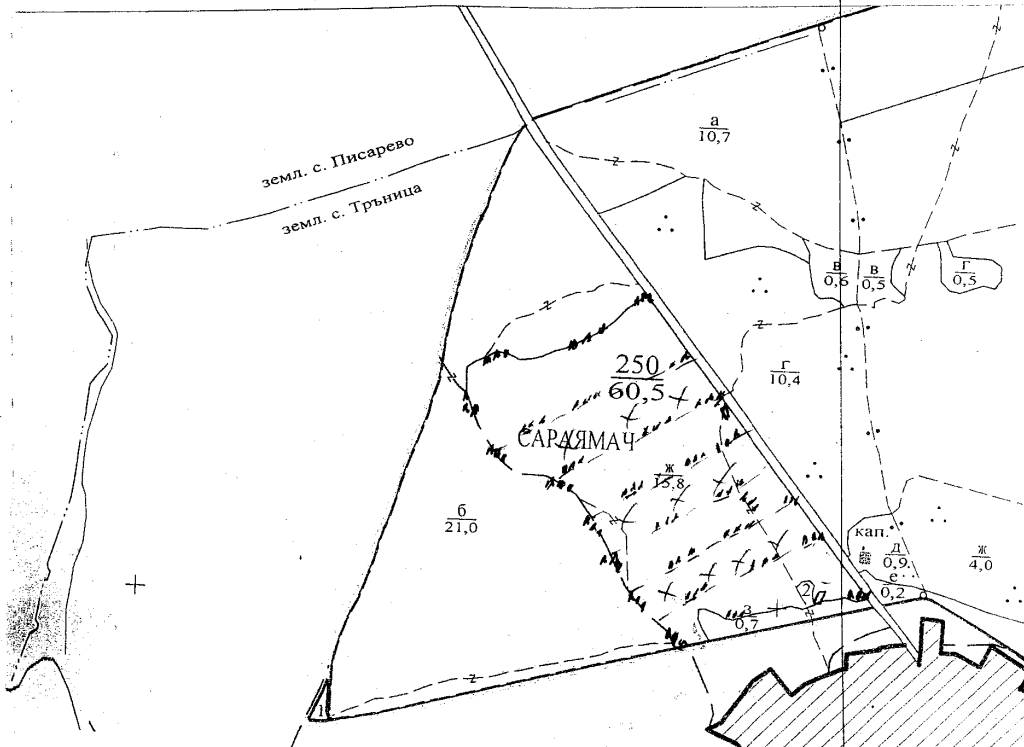
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: .....Г.,

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

### ОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... 250 ..... подотдел..... Ж  
 На ТП ДГС/ДНСУОГЕ *Корн Пазар* ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община *Корн Пазар* .....; Землище *с. Тръница* .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



#### Легенда:

- 1534* - *извежна площ*
- ± ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ==== съществуващ автомобилен път
- ~~~~ просека
- *граница на догодина*

- 1 - *место което не се използва*
- → → → проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- *место за добив отпадеца*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... *Ростовска - котловина* ..... / интензивност *90* %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела *15,8* ха Размер на сечището *8,0* ха
3. Състав по план/програма ..... *4.9 10* ..... действителен *4.9 10* .....
4. Запас на 1 ха: с клонон *4,3* куб.м/ха, без клонон *3,9* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *5* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *172* лежача маса, куб.м.

