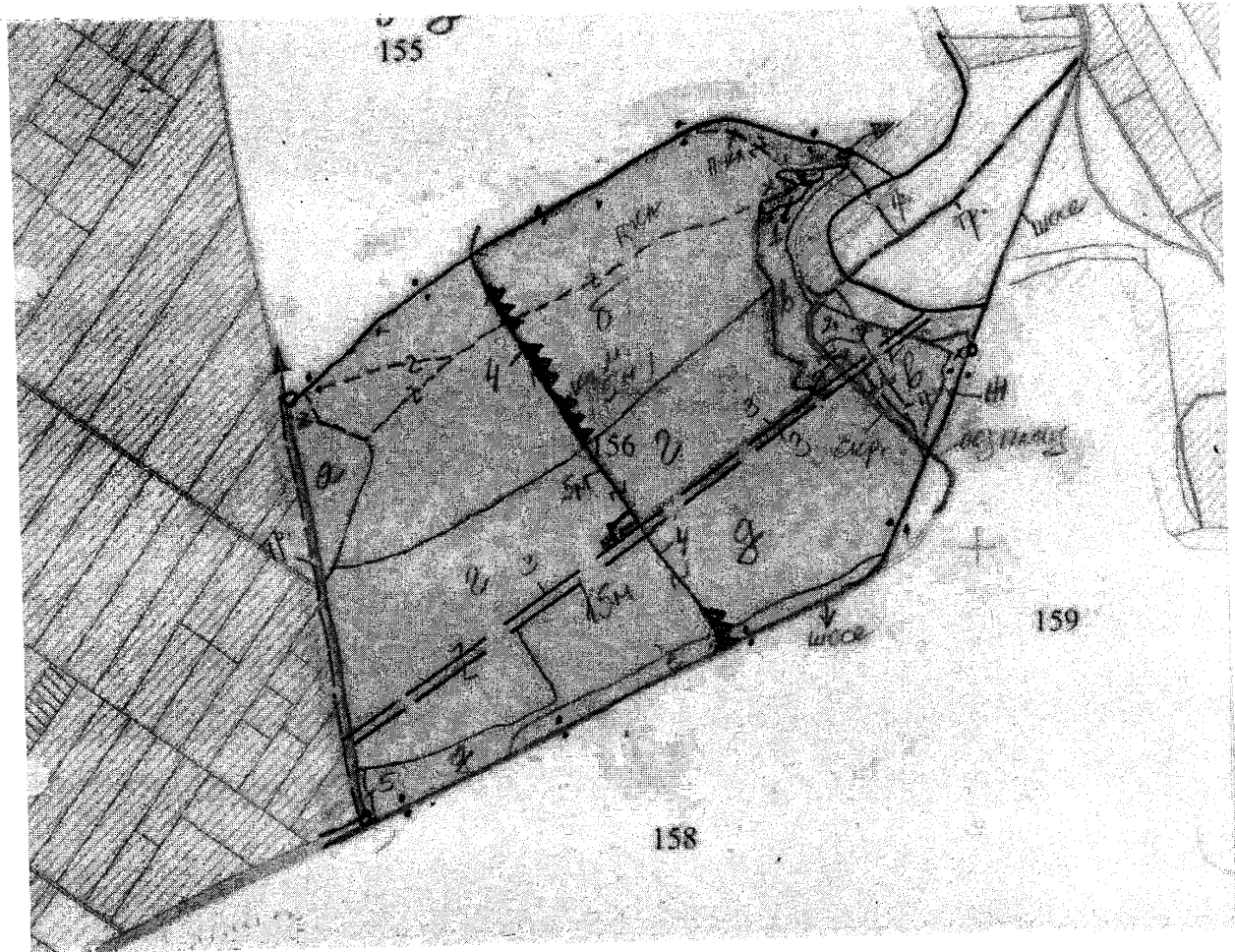


I  
21.59 331A

Одобрил:.....  
.....  
име, фамилия, / подпис: .....  
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 4

За добив на дървесина от отдел.....<sup>156</sup>.....подотдел.....<sup>Б</sup>.....  
На ТП ДГОДЛС.....<sup>Т. Пазар</sup>...../потътва се само за държавни гори/  
Община.....<sup>А. Козлево</sup>.....; Землище.....<sup>Мали гинчево</sup>.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



Легенда:

- |          |   |          |  |
|----------|---|----------|--|
| ++++     | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»»    | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----    | съществуващи извозни пътища             | ▲▲▲      | временен склад                           |
| =====    | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx   | трасе на въжена линия                    |
| ^^^^^^^^ | технологична просека                    | ==+==+== | проектиран автомобилен път               |
| .....    | .....                                   | .....    | .....                                    |

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 Прореждане ..... / интензивност 15%  
 2. Площ на подотдела 24.1 ха Размер на сечището 24.1 ха ..... / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма чур. 5/01.1/СМПС, действителен чур. 5/01.1/СМПС/ка гор. 1  
 4. Запас на 1 ха: с клонови ..... куб.м/ха, без клонови ..... куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	чур	01	11	345	дърв. вид категория	чур	01	11	345		
едра	29	-	14	-	дребна	-	-	3	-		вършина
средна	29	-	42	-	дърва	290	19	209	12		

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чур 0.5 - 0.5 м  
 9. Средно извозно разстояние 450 м.  
 10. 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.)  
не попада в natura 2000

## 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) сечта ще се извърши с моторен трион, как работят се извършват в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирани горска техника или ДПС  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) извозът на къси и дълги секции и извозът на вагони  
 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, младиняка и почвата създаване на суртификатите изисквания  
 10. Начини за почистване на сечището .....  
 11. Други указания: създаване на изискванията по безопашност на работи и противопожарните мерки  
 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

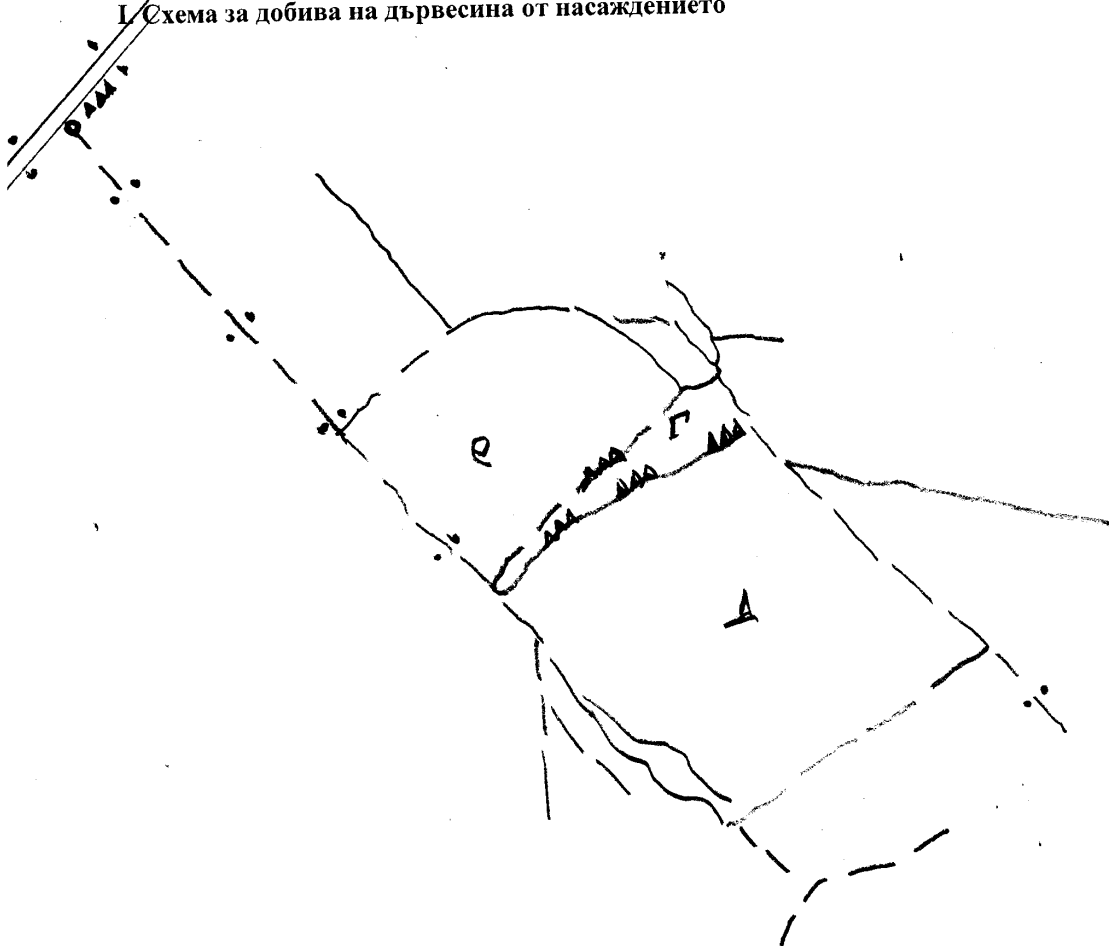
21.59 331A

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:.....  
.....  
име, фамилия, / подпис: .....  
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...1.

За добив на дървесина от отдел..... 223 .....подотдел..... Г  
На ТП ДГС/ДДС..... Д.Ф.И. М.А.Зар..... /попълва се само за държавни гори/  
Община..... Д. Козлево.....; Землище..... Х.Тр.Село.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/  
I/Схема за добив на дървесина от насаждението



#### Легенда:

- ±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища
- - - - съществуващи извозни пътища
- ==== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- .....

- »»»» 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, 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 ..... *пробирка* ..... / интензивност *20* %  
 2. Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 3. Площ на подотдела ..... *14* ха ..... Размер на сечището ..... *2x* ха .....  
 4. Състав по план/програма ..... *една средна* ..... , действителен ..... *една средна* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови ..... *300* куб.м/ха, без клонови ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	една	средна			дърв. вид категория	една	средна			една/м <sup>2</sup>	вършина
една	8				дребна	2					10/2
средна	20	1			дърва	54	20				

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

9. Средно извозно разстояние .....

10. 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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

*не има да в natura 2000*

## 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) ..... *с моторен трион кастренето се извършва в сечището* .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *специални извозни превозни средства* .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
 ..... *ка едн. секции 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, подраста, младияка и почвата ..... *да се спазват мерките за опазване на почвата* .....  
 10. Начини за почистване на сечището ..... *работилни механизми* .....  
 11. Други указания: ..... *да се спазват мерките за безопасност и охрана на мъртвата* .....  
 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....