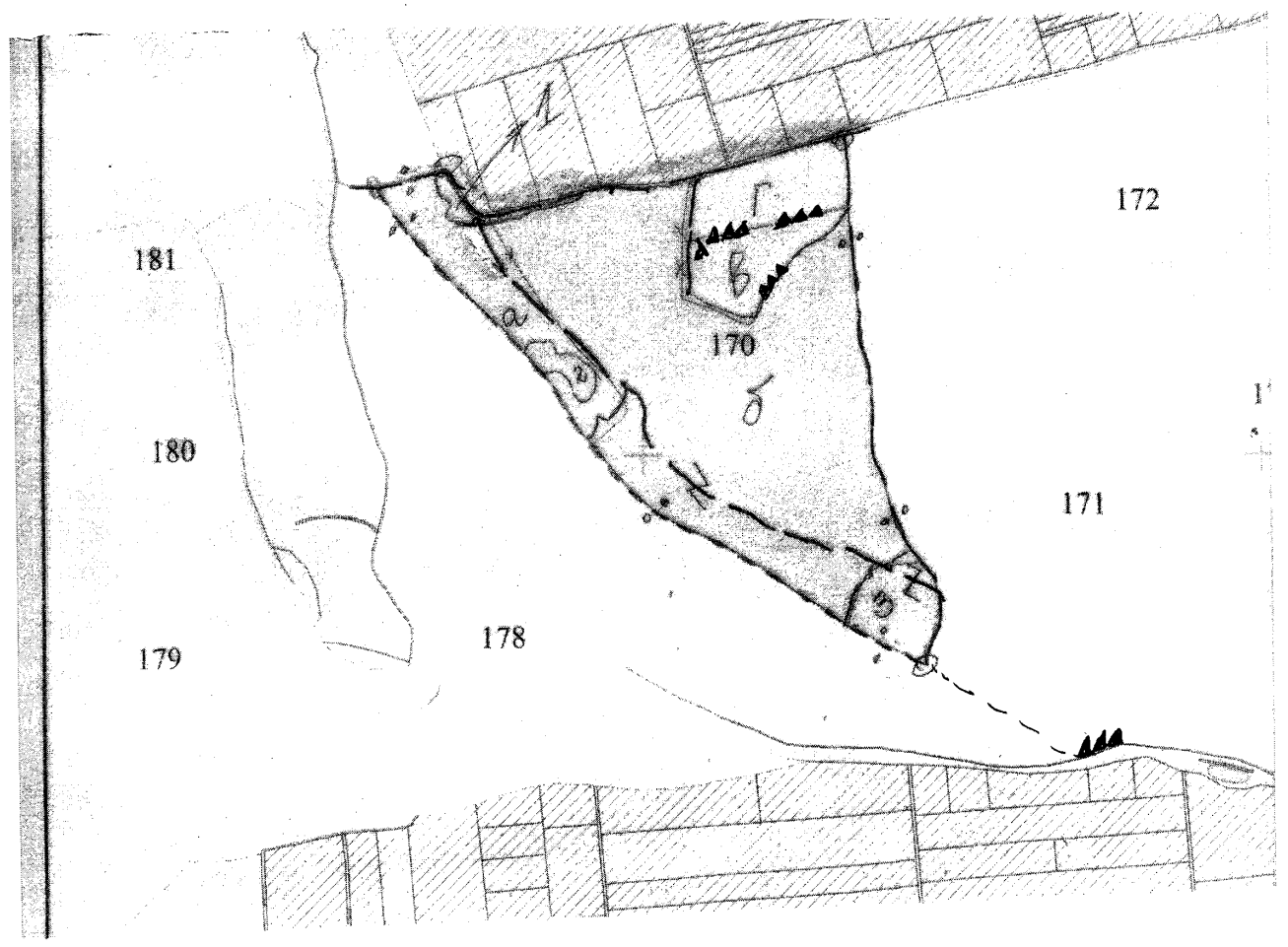


Изготвено от: 21.59 331A  
име, ф. дата  
№ и д. лесови

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 140

За добив на дървесина от отдел 140 ..... подотдел В  
На ТП ДГГДДС Ловни пазари ..... /потътва се само за държавни гори/  
Община Казанлък .....; Землище Л. Кочичи .....;  
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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ▲ ..... **ЪЧГ ОТНАД**
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx 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%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 2.3 ха Размер на сечището 2.3 ха  
 3. Състав по план/програма СРМ 10 ....., действителен СРМ 10 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови 600 куб.м/ха, без клонови 190 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 2 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 120 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	СРМ				дърв. вид категория	СРМ				вършина
едра	-				дребна	-				10
средна	1				дърва	102				

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние 900 м.  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.)  
ЧЕ ПОПАДА В НАТУРА 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) БМТ кастренето в сечището или каруци с гун колода  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с малгабаритен или с каруци изцяло натоварени за каси на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) и зъбни сакучи  
 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 съгласно тех. план и стриктно спазване на сертифицир.  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разх. в/з. узлата площ  
 11. Други указания: да се спазват мерките за противопожарна безопасност  
 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: .....

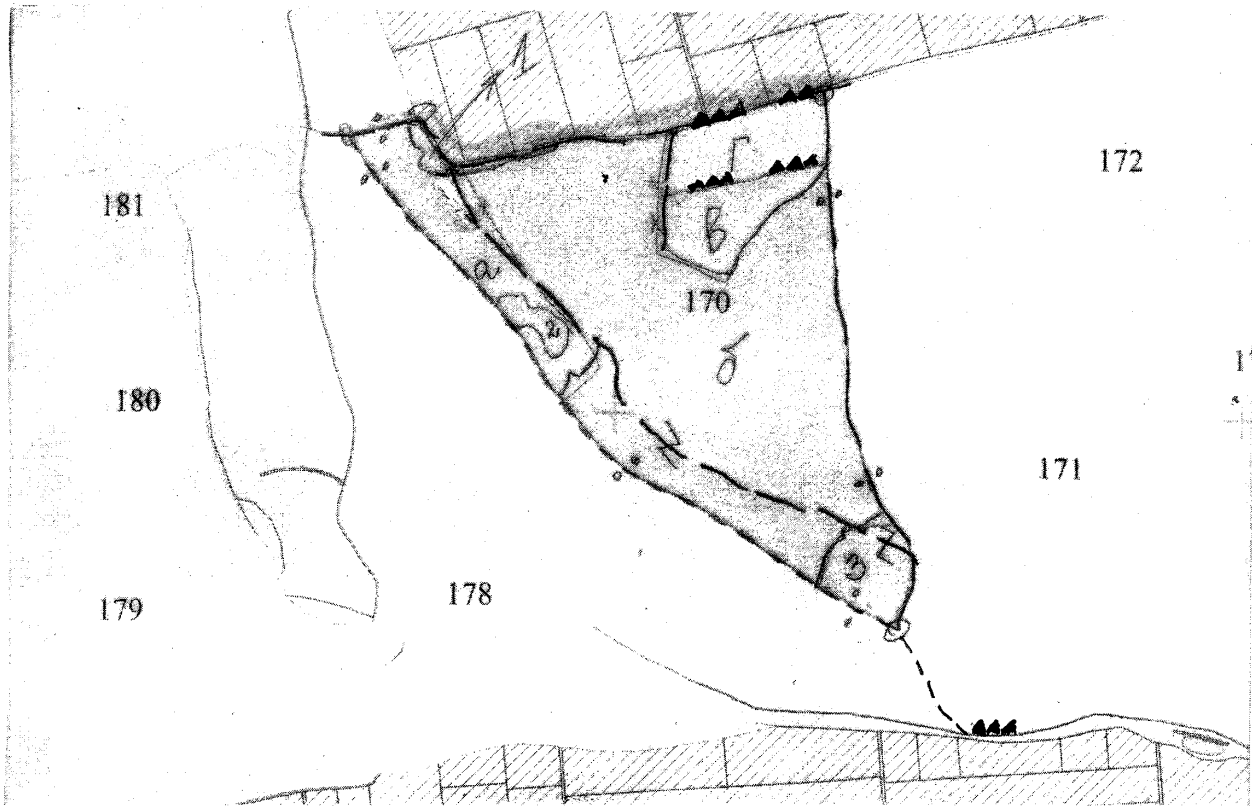
21-59 331A

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. 140 ..... подотдел. Г  
На ТП ДГС/ДДС ..... /потълва се само за държавни гори/  
Община Никола Котев; Землище Пет. Мозилки; .....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потълва 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

■ д-р. стис.

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx 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 ..... *продерия* ..... / интензивност *20* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *2.6* ха Размер на сечището *2.6* ха  
 3. Състав по план/програма ..... *С.Р.П. в съб. действителен С.Р.П. в съб. действителен* .....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови *237* куб.м/ха, без клонови *620* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *3* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *150* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	СДБ	СРП			дърв. вид категория	СДБ	СРП				
едра	<i>2</i>	<i>-</i>			дребна	<i>1</i>	<i>-</i>				вършина
средна	<i>-</i>	<i>1</i>			дърва	<i>24</i>	<i>101</i>				<i>13</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние *950* .....
10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.) *Има вода 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 извършва с моторен трион в сечището. Върна в сечището.*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *Самуилизирани и мансаварни техники и каручи с дървени колелета* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *цели стъбла 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 *да се спазват сертифицираният изисквания*
10. Начини за почистване на сечището *да се върне ризувалите по сечището и по*
11. Други указания: *да се спазват изискванията и охрана на тръва*
- 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 лесоустроителна практика: .....

21.59 331A

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСГ

Одобрил:.....

име, фамилия, / подпис: .....

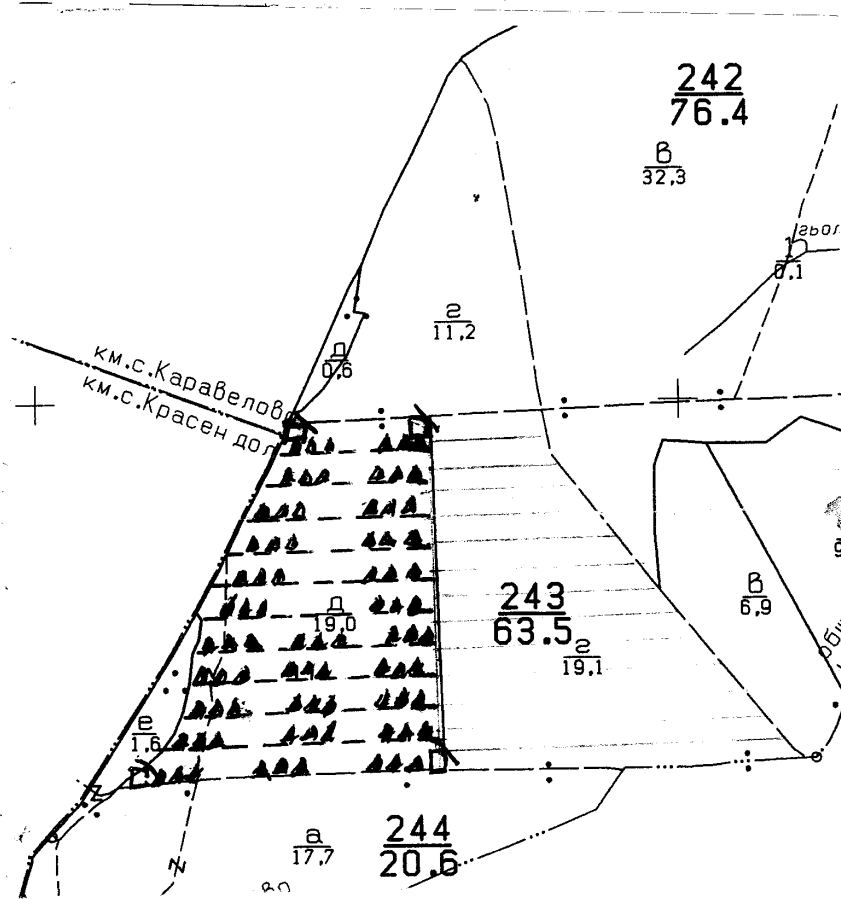
дата:.....Г.,

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

на

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 4.

За добив на дървесина от отдел 243 ..... подотдел 1 .....  
 На ТП ДГС/ДЛС Нови мазар ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община Козлево .....; Землище Каравелово .....;  
 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
- ~~~~~ технологична просека
- .....

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+ проектиран автомобилен път
- ▲ Битови отлагачи

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 ..... *изборна сеч* ..... / интензивност *20* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *190* ха Размер на сечището *190* ха  
 3. Състав по план/програма *ЧР. 9. СР. 1* ....., действителен *ЧР. 9. СР. 1* .....,  
 5. Запас на 1 ха: с клони *48* куб. м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *0* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *720* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	ЧР	СР			дърв. вид категория	ЧР	СР					ВБР/ап
едра	2				дребна	1	3					ВБР-шина
средна	101	19			дърва	394	103					65/196

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние .....
10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовийца, 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) *с моторен трион и кастренето в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *специализирани технически или картонни сгъваеми колове* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на въвс селши и цяло 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 *10* бр.  
 допустимо разстояние между тях *50* м., дължина *350* м., широчина *3* м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *орбиталните да са добре скартирани и изцяло натоварени*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разбрание из цялата площ*  
 11. Други указания: *да се спазват мерките за противопожарна безопасност и охрана на тръва*  
 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: .....