

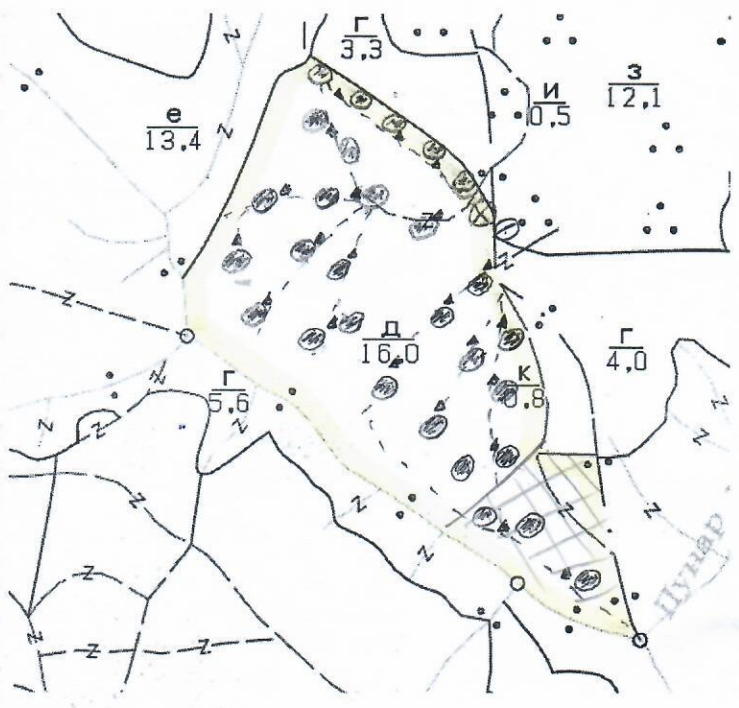
Изготвено от **Замечено на центровете**
 /име, дата: **21. 09 от 331А**
 № и дата на издаване на **Замечено на имот Валентина**
 лесовъдска практика: **21. 09 от 331А**

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

За добив на дървесина от отдел.....¹³⁰.....подотдел.....¹⁹
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{Тробоград}...../потъква се само за държавни гори/
 Община.....^{Тробоград}.....; Землище.....^{Бозвештиско}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- котли
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
-^{ТСМ}.....

- подлес - 30дка
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
-^{Т50}.....

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 пост-котловинна / интензивност 30%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела 16,0 ха Размер на сечището 16,0 ха
 3. Състав по план/програма дър. 6; Сл 4, действителен дър. 6; Сл 4
 5. Запас на 1 ха: с клони 112 куб. м/ха, без клони 112 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 390 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория | | | | | | | | | отпад - 12 | |
|---------------------|---------------------|------|----|-------|----|-----|-----|--|--|------------|------------|
| | | дър. | Сл | дър. | Сл | | | | | | |
| едра | | 68 | - | | | | | | | | вършина 48 |
| средна | | 50 | 13 | | | | | | | | |
| | | | | дърва | | 143 | 116 | | | | |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дър. 5; Сл 5; 5; 9; 3; 1; 40%
 9. Средно извозно разстояние 20-50м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) ВКС-11 33 55-000038

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) моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дървоинна тсга или механизирата горска техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги или къси секции
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нанасят оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището планово разчистване на борецната
 11. Други указания: Отпадъците се събират на определените за целта места и да се извършват на регламентираната височина
 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 разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготви

/име, фамилия

дата:

№ и дата на удостоверение

лесовъдска практика

Замъкът на
Венетците
за. 59 от 331А
Замъкът на
ИСТО ВЕЛТЕ
за. 59 от 331А

Одобрил:

име, фамилия, /подпис:

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

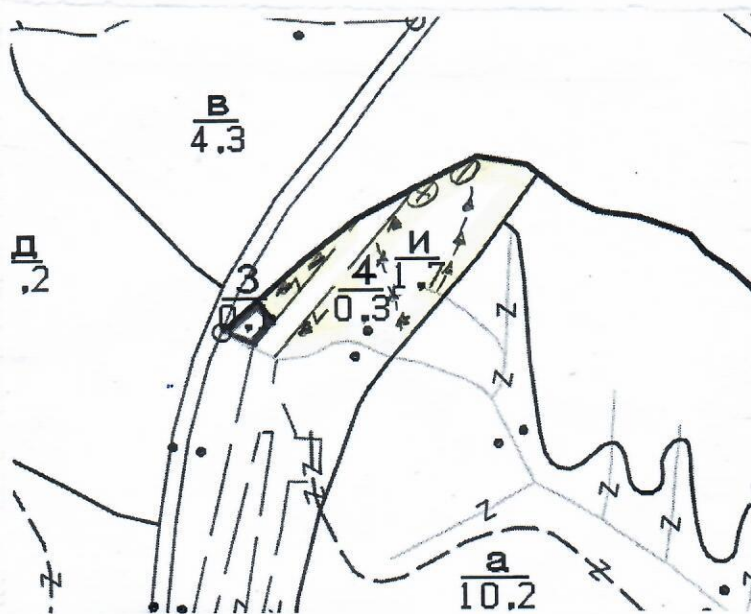
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 130

За добив на дървесина от отдел подотдел
На ТП ДГС/ДЛС /потъква се само за държавни гори/

Община; Землище с. *Возверидисо*

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

⊗ ГСМ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

+=+= проектиран автомобилен път

⊙ Т60

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 *посл. - котловинна* / интензивност *90*%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела *1.7* ха Размер на сечището *1.7* ха  
 3. Състав по план/програма *ур. 8; 5а 2*, действителен *ур. 8; 5а 2*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *1124* куб.м/ха, без клони *112* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *149* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ур | 5а | к/б | дърв. вид категория | ур | 5а | к/б | отпад |
|---------------------|----|----|-----|---------------------|----|----|-----|-------|
| едра                | 60 | -  | -   | дребна              | -  | -  | -   | 12    |
| средна              | 11 | 6  | -   | дърва               | 52 | 18 | 2   | 19    |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур. 8; 5а 2; 5а 2; 235*

9. Средно извозно разстояние *20-50 м*;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*ВКС-11.33.35 - 2002038 - зона пълнене*

## 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) *моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообинна пътя или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*  
 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, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
*Да не се нараняват оставащите на корен дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*  
 11. Други указания: *Абгарциите да се събират на определените за целта места и да се изхвърлят на регламентираните сметници*  
 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 разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и ята на утвърдението за въвеждане на лесовъдска практика: .....

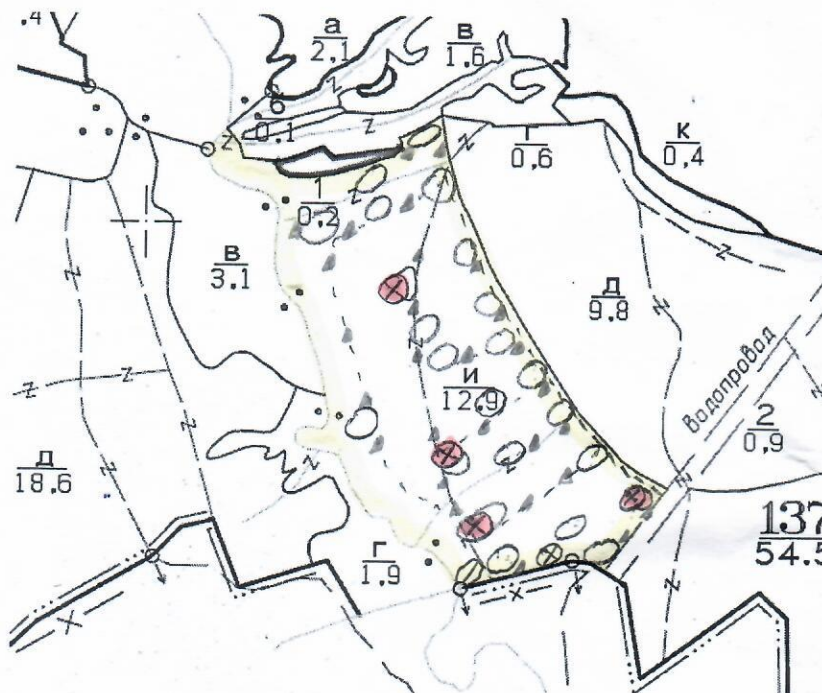
И: **Замечен на**  
**всичките**  
**за. 59 от 331А**  
 /им .....  
 да: .....  
 № 1 .....  
 лес .....  
**Замечен на**  
**ист. Ватна**  
**за. 59 от 331А**

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 137**

За добив на дървесина от отдел ..... **137** ..... подотдел .....  
 На ТП ДГС/ДЛС ..... **Чрвобария** ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... **Чрвобария** .....; Землище ..... **Сабика** .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /попълва се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

- стари котли (разширени)
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ..... ГСМ.....

- нови котли
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ..... Т.Б.О.....

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 *пост-коплованна* / интензивност *30* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *12.9* ха Размер на сечището *12.9* ха  
 3. Състав по план/програма *д. 6; ур 4*, действителен *д. 6; ур 4*  
 5. Запас на 1 ха: с клонови *124* куб. м/ха, без клонови *112* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *12* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *450* лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | д. 6 | ур 4 |  |  | дърв. вид категория | д. 6 | ур 4 |  |  | отпад - |
|---------------------|------|------|--|--|---------------------|------|------|--|--|---------|
| едра                | -    | 80   |  |  | дребна              | -    | 11   |  |  | 16      |
| средна              | 17   | 58   |  |  | дърва               | 100  | 195  |  |  | 54      |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *др. 7; д. 3; 5; 9; 4*  
 9. Средно извозно разстояние *20-50*  
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
*ВКС-11 33 ВВ-0002038 - зона птица*

## 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) *моторен трион, а кастренето се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *руботилска техника или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. ширина ..... 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, ширина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, ширина ..... м  
 6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.  
 7. Направа на технологични просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
*да не се карат оставките на корен дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*  
 11. Други указания: *отпадъците да се събират на определени места за целта*  
*и да се извозват на рекултивирани 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 разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

/трите имена, подпис, дата - /

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

Изп

Залучето на  
решителите  
за. 59 от 331А

Одобрил:.....

/име

име, фамилия, / подпис: .....

дата

дата:.....Г.,

№ и  
лесо

Залучето на  
като Ватие  
за. 59 от 331А

сняване на

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**

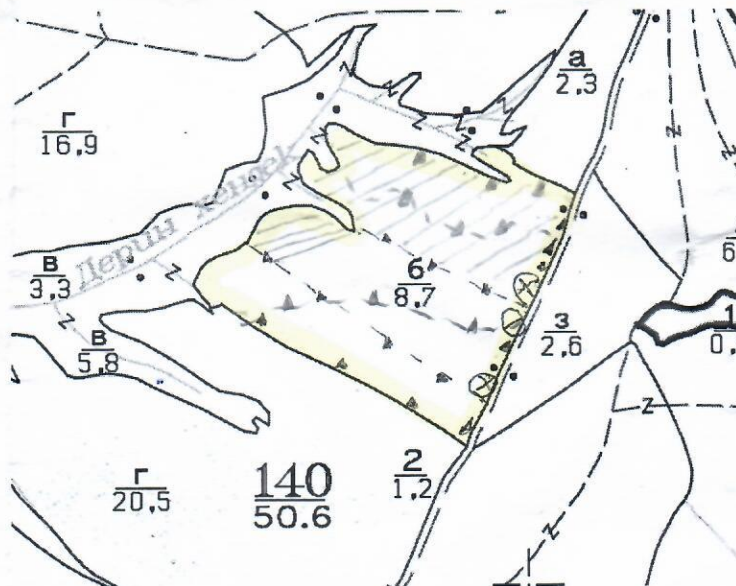
За добив на дървесина от отдел..... подотдел.....

На ТП ДГС/ДДС..... /потътва се само за държавни гори/

Община.....; Землище.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

- площ с погреш
- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ИСМ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Т.Б.О.

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 *посб.-копковинна* / интензивност *90*%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела *21.7* ха Размер на сечището *8.8* ха  
 3. Състав по план/програма *ур 8; д1.2*, действителен *ур 8; д1.2*  
 5. Запас на 1 ха: с клони.....куб.м/ха, без клони .....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *600* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ур         | д1        | д2 | д3 | д4 | дърв. вид категория | ур         | д1         | д2 | д3 | д4 | отпад -        |
|---------------------|------------|-----------|----|----|----|---------------------|------------|------------|----|----|----|----------------|
| едра                | <i>887</i> |           |    |    |    | дребна              | <i>887</i> |            |    |    |    | вър-           |
| средна              | <i>36</i>  | <i>15</i> |    |    |    | дърва               | <i>240</i> | <i>222</i> |    |    |    | шина <i>43</i> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур 8; д1.2; 5; 9.3; 11*  
 9. Средно извозно разстояние *20-50 м*;  
 10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.*)  
*ВНО - Л. 33 86-0002038 - зона пътици*

## 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) *моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървокопачката* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*  
 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, младиняка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
*Да не се каранват оставащите на корен дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разкървяване на вършината*  
 11. Други указания: *Вятроветилници да се съберат на определените за целта места и да се извършат на регламентираните 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: .....