

Изготвено *Заличено на*
 *основа*
 /име, с.....
 дата: *21. 09. 07 33 ЛД*
 № и д *Заличено на* сняване на
 лесов: *основа* *2-11*
чл. 59 от 33 ЛД

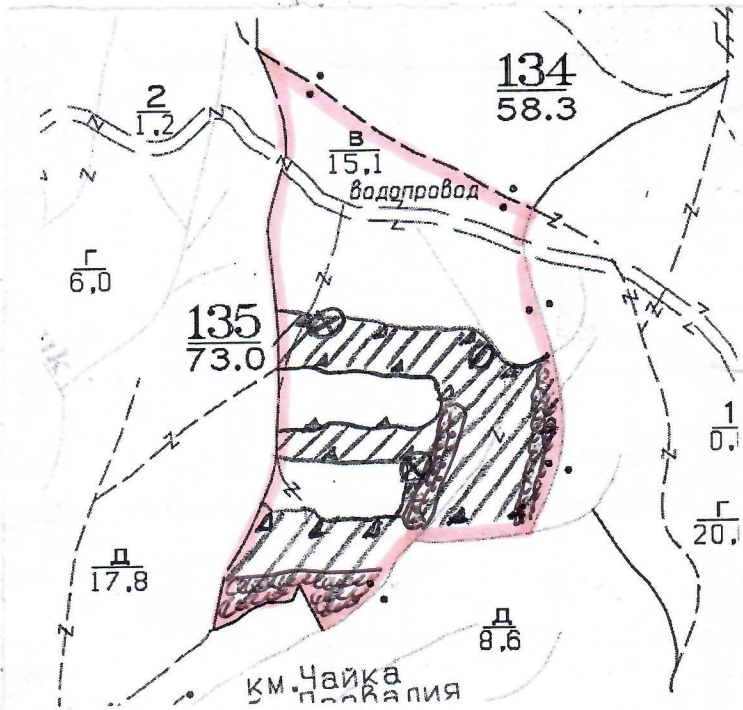
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... *135* подотдел..... *6*
 На ТП ДГС/ДНС..... *Гробица* /потъква се само за държавни гори/
 Община..... *Гробица*; Землище: *Чайка*;
 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
- ⊗ ...Г.С.М....

- немаркирано трасе
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ⊗ ТВО

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 *кр. посб. - осв. фаза* / интензивност *50%*
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *13.1* ха Размер на сечището *6.5* ха
 3. Състав по план/програма *кр 9; СЛ 1*, действителен *кр 9; СЛ 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *11.0* куб.м/ха, без клони *12.3* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *11* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *234* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	кр	СЛ	дърв. вид категория	кр	СЛ	Бмаст
едра	<i>15</i>	-	дребна	<i>11</i>	-	вър-
средна	<i>14</i>	<i>8</i>	дърва	<i>147</i>	<i>27</i>	шина <i>36</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр 9; СЛ 1; 13; 15 + 30см*
 9. Средно извозно разстояние *20-40м*;
 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
вкл. т. 1. 33 BG-0002038-зона т. 1. 1. 1.

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 ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообитателна дълга сели специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на дърва 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 каранва обвивките на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно измерно разчистване на брежината*
 11. Други указания: *да не се извършва сечта на откритите за целта места*
кр. се извършва на релефно маркирани сел стъбла
 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 №

Одобрил:.....

име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Земляни листове
№ 59 от 33 ЛД
Земляни листове
№ 59 от 33 ЛД

Упражняване на
лсг.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

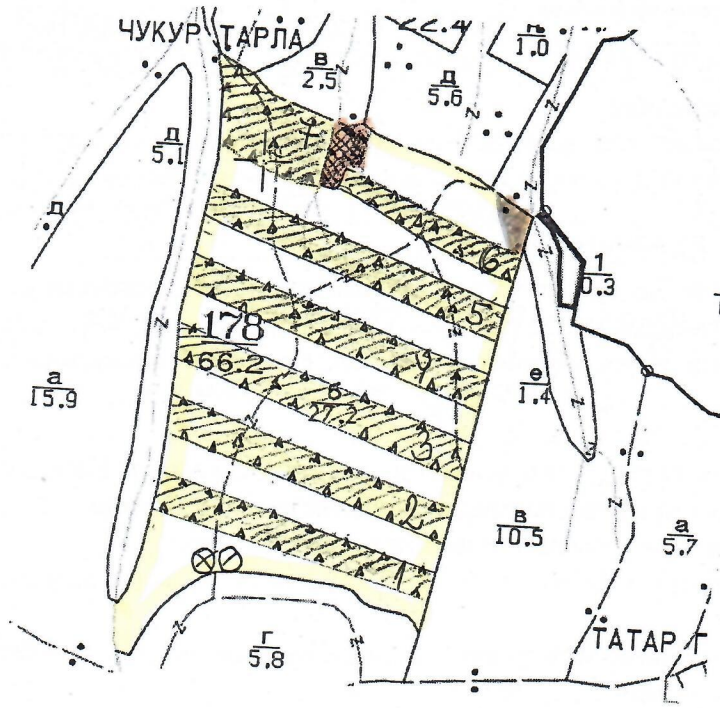
За добив на дървесина от отдел..... 178подотдел..... 5

На ТП ДГС ДПС..... Пробагунс..... /потъла се само за държавни гори/

Община..... Пробагунс.....; Землище..... Слабейково.....;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: ⊗ - ТБО

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

⊖ - ГСМ

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ▨немаркирано (б дъз дъре)

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 краткосрочно постепенна-окончателна интензивност 100%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела 27,2 ха Размер на сечището 13,0 ха
 3. Състав по план/програма кр. зрб 2 зрб 1, действителен кр. зрб
 5. Запас на 1 ха: с клони 144 куб.м/ха, без клони 124 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1753 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	кр	зрб			дърв. вид категория	кр	зрб				
едра	457	59			дребна	-	зрб				отпад-21
средна	29	6			дърва	789	119				вършина 176

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кр. зрб: 0,1; зрб: 10%; ср. височина - 1,35 м; наг 80% покритие с укретна и др. видове
 9. Средно извозно разстояние 20 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.)
Зона местоб. - ВГ 0000107
Ном. местоб. 91100; Зона птци - ВГ 0002038

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) Бензиномоторни триони; кастренето ще се извършва в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....
специализирана горска техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....
дълги/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) на определените места обособени в схемата за добив на дървесина
 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 се налят от поврешен оставащите на корен живи фотопни дървета
 10. Начини за почистване на сечището Разчистване на вършината - ст. 18 ал. 1-3 от Наредба 8
 11. Други указания: 150 дз се събират на определеното и обособеното място и своевременно да се извозват.
 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:

Заличено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

Заличено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

пражняване на
6-12-16

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 183

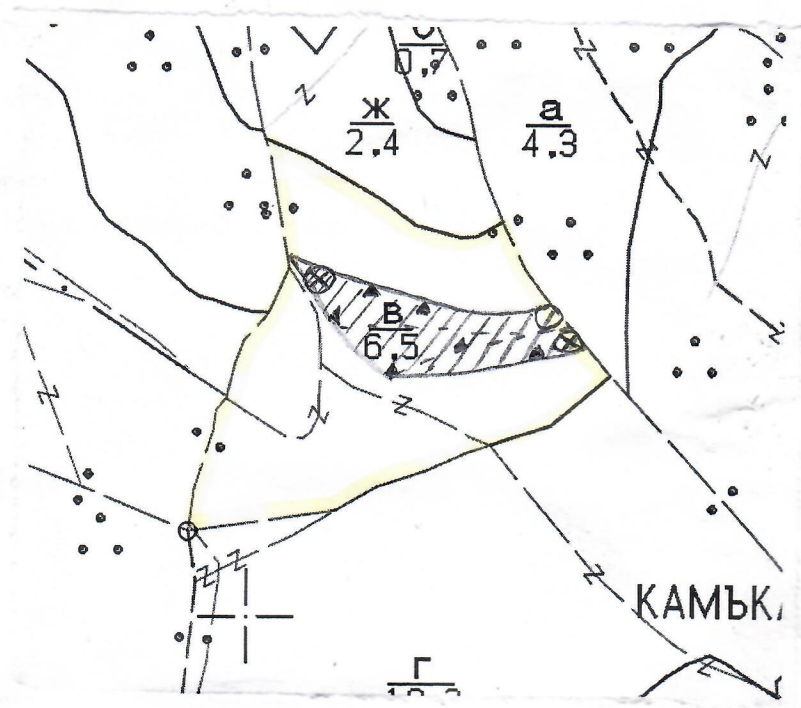
За добив на дървесина от отдел..... 183подотдел..... 6

На ТП ДГС/ДДС..... /пробавия /..... /потъква се само за държавни гори/

Община..... /Пробавия /.....; Землище..... /Славейново /.....;

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

- ||||| сесинге
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- +++++ проектиран автомобилен път
- ТВО

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 *кр. пост. - а. до.* / интензивност *100%*
 2. Площ на подотдела *6.5* ха Размер на сечището *112* ха
 3. Състав по план/програма *кр. 1: бл. 2: зрб 1*, действителен *кр. 1: бл. 2: зрб 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *143* куб.м/ха, без клони *123* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *11* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *163* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	кр	бл	зрб	дърв. вид категория	кр	бл	зрб	отпад +
едра	<i>119</i>	-	-	дребна	<i>12</i>	-	<i>1</i>	Вършина <i>34</i>
средна	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	дърва	<i>48</i>	<i>20</i>	<i>43</i>	

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. бл. зрб - 10: 35+40см*

9. Средно извозно разстояние *20: 50м.*

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.)

ВКС-П. 33 ВБ-000238 - зона местобитания
33 ВБ-000238 - зона тлъсци

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- 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*
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *живобитинска гма* или специализираната горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- 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 парават оставащите на корен дървета*
- Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
- Други указания: *Отпадъците да се събират на определените за целта места и да се изнесат от сечището извън горските територии на определените за това места.*
- 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 лесоходска практика:

Заличено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

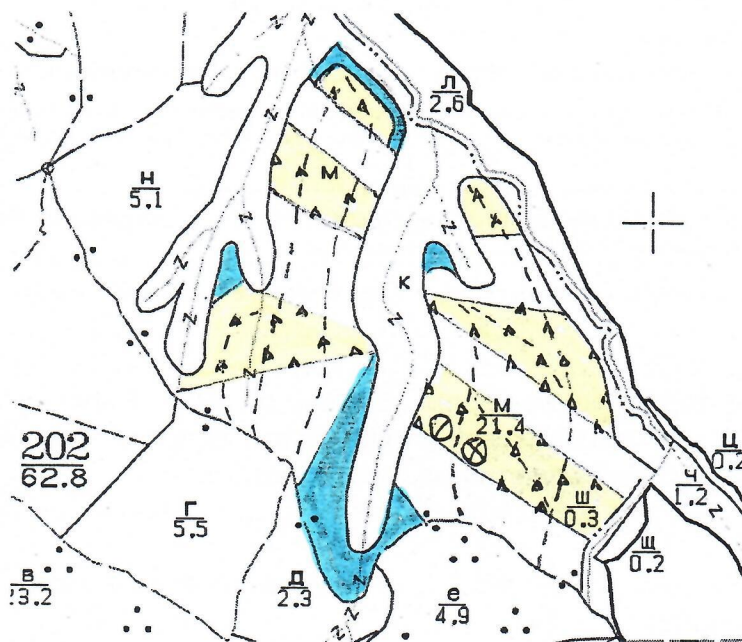
Заличено на
основание
чл. 59 от ЗЗЛД

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел.....²⁰³.....подотдел.....
На ТП ДГС/ДДС.....^{Хробоари}...../попълва се само за държавни гори/
Община.....^{Хробоари}.....; Землище.....^{Серносак}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: ⊗ - ТБО

⊙ - ГСМ

± ± ± ± 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

■ маркирани площ (86 дка)

■ СТЪМНИ СКЛОНОВЕ (21 дка)

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 *кр. поск. - а др.* / интензивност *100%*  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела *21,4* ха Размер на сечището *8,6* ха
3. Състав по план/програма *кр. др.; бл. др.; зр. др.; гр. др.* действителен *кр. др.; бл. др.; зр. др.; гр. др.; м. др.*
5. Запас на 1 ха: с клонови *160* куб.м/ха, без клонови *136* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *14* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *994* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>кр</i>   | <i>бл</i> |  |  | дърв. вид категория | <i>кр</i>  | <i>бл</i>  |  |  | отпад -         |
|---------------------|-------------|-----------|--|--|---------------------|------------|------------|--|--|-----------------|
| едра                | <i>1228</i> | <i>34</i> |  |  | дребна              | <i>11</i>  | <i>-</i>   |  |  | вър-            |
| средна              | <i>22</i>   | <i>11</i> |  |  | дърва               | <i>598</i> | <i>101</i> |  |  | шина <i>136</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. др. 10; бл. др. 11; зр. др. 10 + 2,5м*

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

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.)

*ВКС- 33 ВГ-0000104- зона медообитание  
33 ВГ-0002038- зона пчели*

## 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. Кастренето ще се извършва в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообитание 5,2тг 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, 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 нараняват оставащите на корен дървета*
10. Начини за почистване на сечището *равномерно равнинно на вършината*
11. Други указания: *областите да се съдържат на определени за целта места и да се извършват не регламентирани събития*
- 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: .....