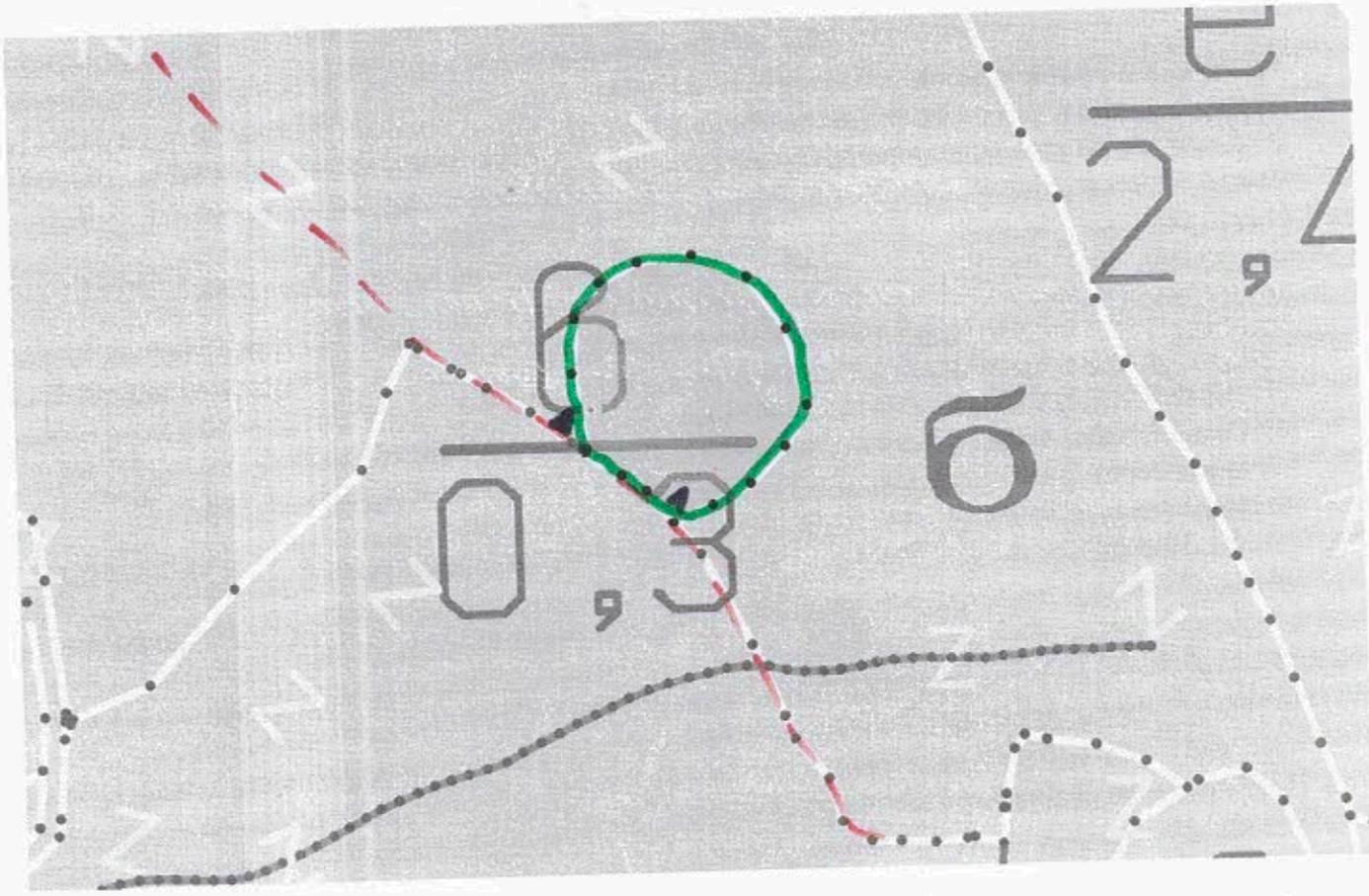


Замислена информация
на основание чл. 98
от НУРВМФГТ

Замислена информация
на основание чл. 98
от НУРВМФГТ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁷.....подотдел.....⁶.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{Петрич}...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....^{Петрич}.....; Землище.....^{Трешане}.....;
 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
- граница насаждение
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxxx 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 *15* %
 2. Площ на подотдела *9,3* ха Размер на сечището *0,3* ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма *ББ, ББ* действителен *20, ББ, 30, ББ*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *110* куб.м/ха, без клонови *100* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *18* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *30* лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>ББ</i>	<i>ББ</i>			дърв. вид категория	<i>ББ</i>	<i>ББ</i>				
едра	<i>8</i>	<i>5</i>			дребна	-	-				
средна	<i>5</i>	<i>6</i>			дърва	<i>3</i>	<i>3</i>				вършина

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *Наличие на подраст от змиев дъб и бук*
 9. Средно извозно разстояние *60*
 10. Други характеристики на пасаждението (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.) *Natura 2000, Фридрих парк Беласице*

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, дребната ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *фибротинска елкт. свързка механизирана горска техника и не ръчно* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на хъви и дълга секции, на вощане и прехвърляне*
 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 *Пазване на оставащите дървета и подраст*
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно върсене на чуката тук*
 11. Други указания: *спазване на тех. план и др.*

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:

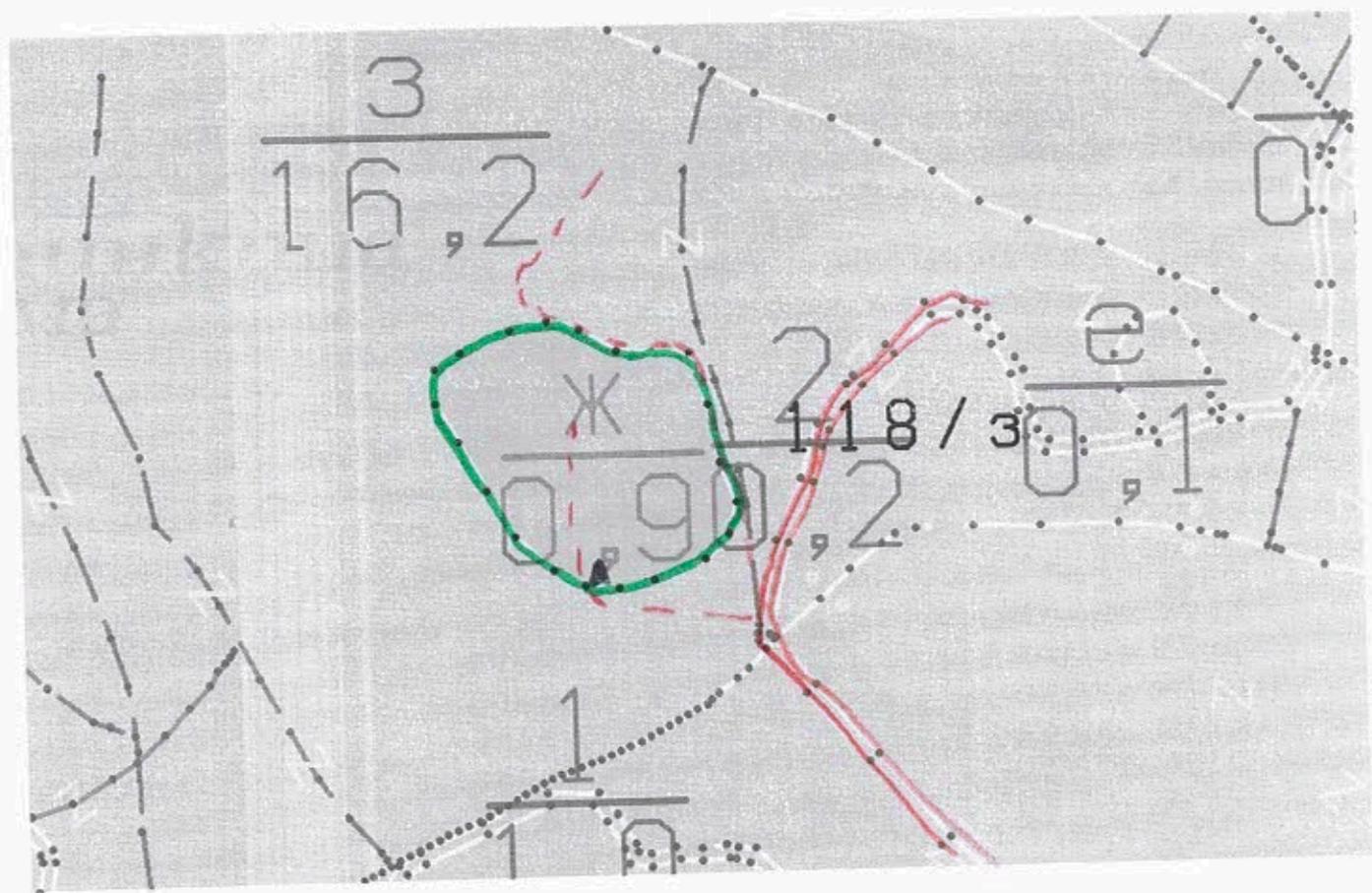
Заклисена информация
на основание чл. 95
от НУРВИДОТ

Заклисена информация
на основание чл. 95
от НУРВИДОТ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁸.....подотдел.....^{ЖЕ}
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{Петрич}...../потъква се само за държавни гори/
 Община.....^{Петрич}.....; Землище.....^{Българич}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....¹...../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
- » » » » 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 *дребна* / интензивност *25* %
 2. Площ на подотдела ... *0.9* ха Размер на сечището ... *0.9* ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма ... *СБ, ЗДБ, БК* действителен *СБ, ЗДБ, КСТ, БК*
 5. Запас на 1 ха: с клонови ... *540* куб.м/ха, без клонови ... *470* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... *1.6* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ... *31* лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>СБ</i>				дърв. вид категория	<i>СБ</i>					вършина
едра	<i>43</i>				дребна	<i>-</i>					
средна	<i>18</i>				дърва	<i>10</i>					

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *Наличие на подраст от ЗДБ, Ч КСТ*

9. Средно извозно разстояние *60*;
 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.*) *Natura 2000, Територия парк Трекица*

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 върше в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *савулмашини*
треска, техниките, дробилни сили и на река
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
на къси и дълги секции, влачене по терена и
през барраже на река
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 *Опазване на оставащи дървостебла и подраст*
10. Начини за почистване на сечището *разчистване на дървостебла*
11. Други указания: *спазване на тех. указ.*

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.

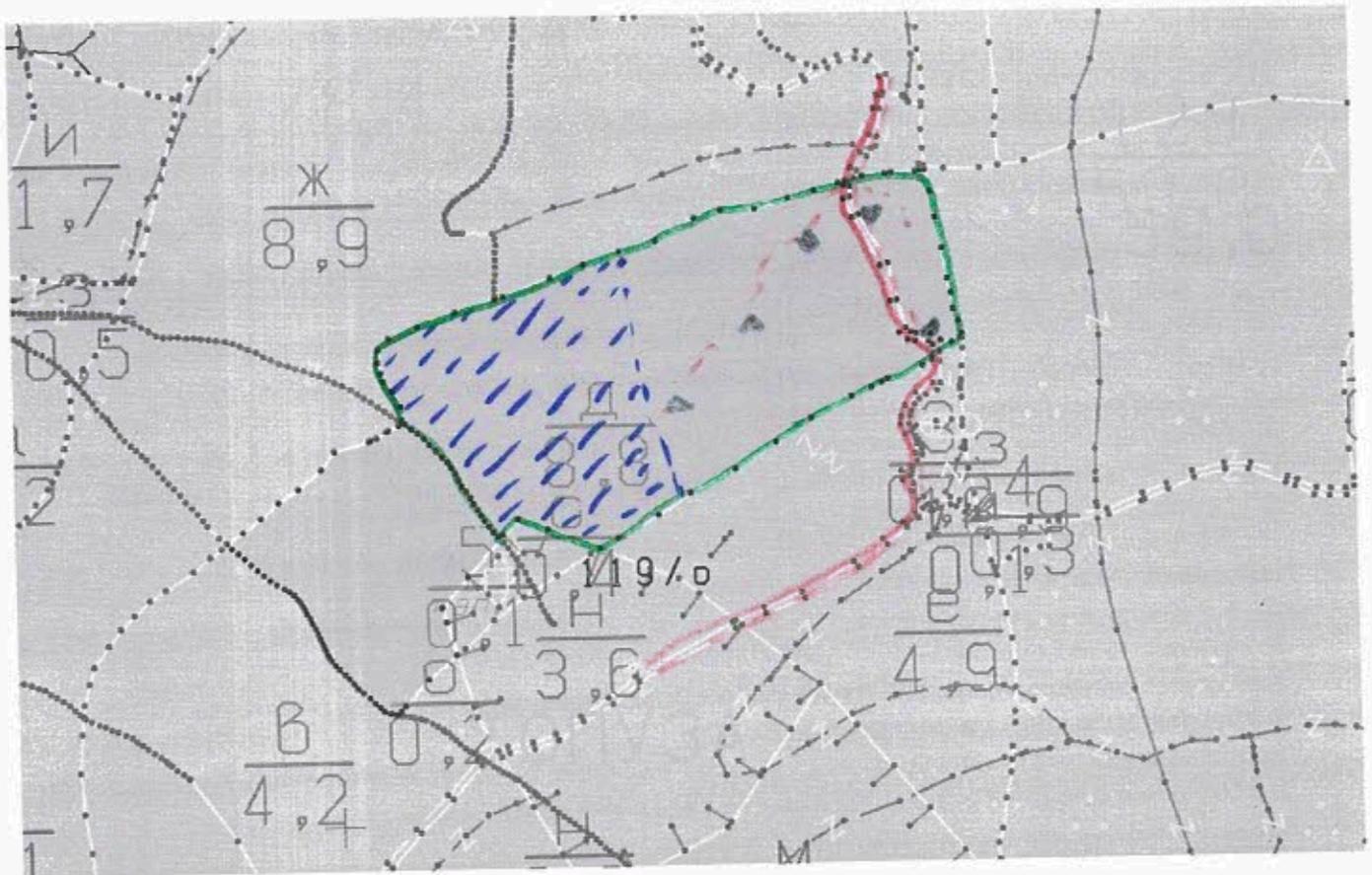
ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сечи/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сечи №
 /трите имена, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Замислена информация
на основание чл 98
от НУРВИФГТ

Замислена информация
на основание чл 98 от
НУРВИФГТ

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁹.....подотдел.....⁹.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{Петрич}...../потъква се само за държавни гори/
 Община.....^{Петрич}.....; Землище.....^{Брелаше}.....;
 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

□ граница на гората

»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на въжена линия

==+==+ проектиран автомобилен път

□ неудобен 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 ..... *Дрорекорданс* ..... / интензивност *20* %  
 2. Площ на подотдела ..... *2.8* ха Размер на сечището ..... *4.0* ха  
 3. Състав по план/програма ..... *ББ, КСТ, БК, В/ВР* действителен ..... *ББ, КСТ, БК, В/ВР, Лица, Г*  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... *1910* куб.м/ха, без клони ..... *1510* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *26* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *143* ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>ББ</i> |   |   |   |   | дърв. вид категория | <i>ББ</i> | <i>КСТ</i> | <i>БК/В/ВР</i> | <i>Лица</i> |           |
|---------------------|-----------|---|---|---|---|---------------------|-----------|------------|----------------|-------------|-----------|
| едра                | <i>6</i>  | - | - | - | - | дребна              | <i>4</i>  | -          | -              | -           |           |
| средна              | <i>70</i> | - | - | - | - | дърва               | <i>13</i> | <i>27</i>  | <i>18</i>      | <i>19</i>   | <i>16</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Наличие на подраст от БК и КСТ* .....

9. Средно извозно разстояние ..... *140* .....

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.) ..... *Natura 2000, природен парк Беласица* .....

### 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, кастренето на дърветата да се извършва в сечището* .....
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *на ръка, зривотинска сила* .....
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *на цели стъбла и къси секции на влачене по терена* .....
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на технологични просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... *Опазване на оставащите дървета и подраст* .....
- Начини за почистване на сечището ..... *Раздъбране равномерно по участъка* .....
- Други указания: ..... *С. мушкет на чел. план и ЗГ* .....

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....