

Изготвил:...

...GOR СКИ  
/име, фамилия/  
дата:.....№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: № 3582/29.06.2011 г.

Одобрил:.....

.....  
име, фамилия,/ подпись: .....  
дата:.....г.,  
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

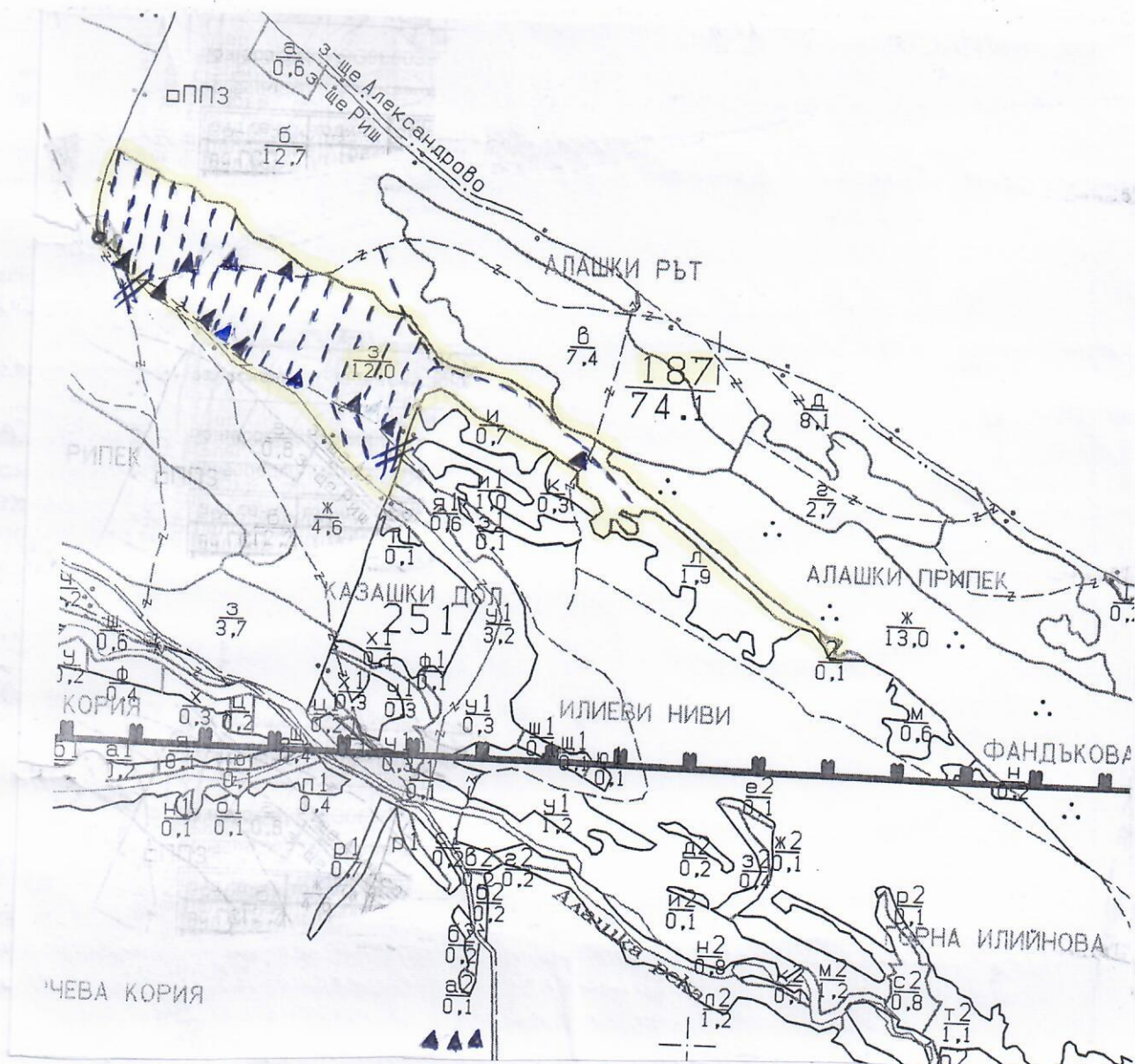
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 187 ..... подотдел..... 3 .....

На ТП ДГС/ДЛС ..... Смедово ..... /попълва се само за държавни гори/Община ..... Смедово ..... ; Землище ..... Руче .....

имот с (кадастровен 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
- ██████ ГРАНИЦА НА ПОТЪУЧЕЛА

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- Временен склад за асортиментче с  
дължина от 1,490 л.м
- +=+=+ проектиран автомобилен път
- # място за зареждане с ГСМ и за отпадъци

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... **ПРОБИРКА** ..... / интензивност **20%**  
 Втори вид сеч ..... / интензивност **1%**  
 2. Площ на подотдела **12,0** ха Размер на сечището **12,0** ха  
 3. Състав по план/програма **ЧУРЧИДЗИ ГОРСОЛЧА БДЗЛБ КОР**, действителен **ЧУРЧИДЗИ ГОРСОЛЧА БДЗЛБ КОР,**  
 5. Запас на 1 ха: с клони **300** куб.м/ха, без клони **239** куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена **11°** градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **466** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	165	Чур	Гор	Липа	Клен	Мека ред	Общо	дърв. вид категория	165	Чур	Гор	Липа	Клен	Мека ред	Общо	..
едра	-	18	-	-	-	-	18	дребна	-	2	-	-	-	-	2	вър- шина
средна	-	86	1	1	-	-	88	дърва	3	329	5	17	2	2	358	34

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

9. Средно извозно разстояние **110 м**;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

ПОДАДЕН В ЗАЩИТЕНА ОНА „НАТУРА 2000“ РОД № ВВ 00000393  
„ЕКО РИДОР Камчи - Емиче“ - местодобитаче 91 МО

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машинни; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) **без ципов, моторен трион, кастренето на отсечените стъбла**  
**да се осъществява в сечишето**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със **специализирана горска техника с механична и ръчната тега**

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изпълно натоварени) **на добре окастрени къси стъблени секции, гръз влагане по терена под възможност изчупено натоварени по способствуваните извозки ръчна и технологични коридори до временните складове**

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 възможни 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, подроста, младняка и почвата **кастренето в сечишето, извъзът на къси дълги, окастрени секции по способствуваните**

10. Начини за почистване на сечището **Бръшната разхвърля по издалата площ**

11. Други указания: **да се спазват мерките за противопожарна**

**защита, охрана на гори, изчукването на сертифицираната**

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвили: Арич Чаров

/име, фамилия,/ под  
дата: .....г.,  
№ и дата на удосто  
лесовъдска практика: № 8285/05.11.2012г.

21.59 33ЛII

Образец по чл. 53, ал. 5 от НС

Одобрил: .....

име, фамилия,/ подпись: .....  
дата: .....г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

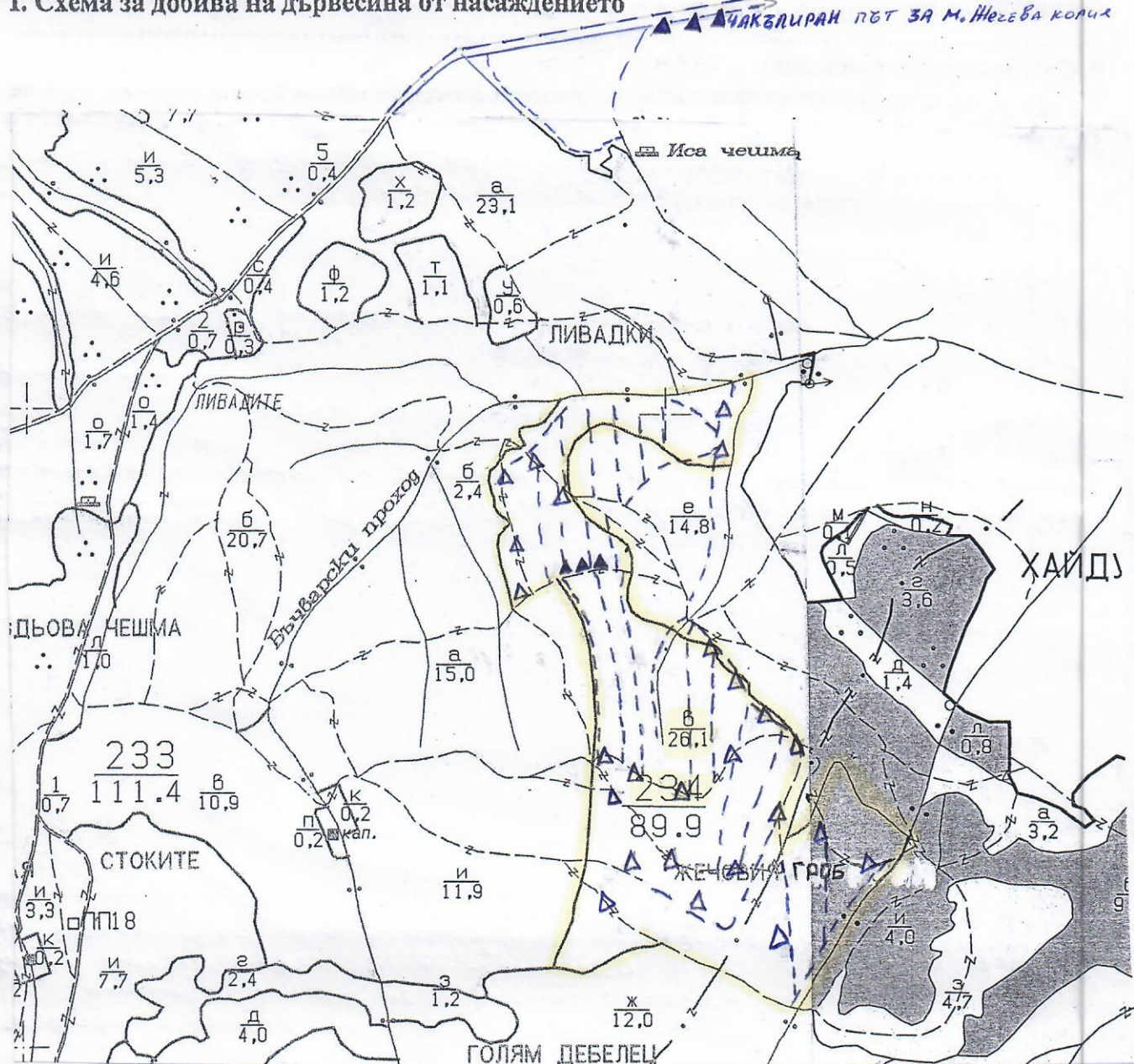
За добив на дървесина от отдел ..... 234 ..... подотдел ..... 8 .....

На ТП ДГС/ДЛС ..... Смилово ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Смилово ..... ; Землище ..... Рица ..... ;

имот с (кадастровен 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

ГРАНИЦА НА ПОДОДЕЛА

||||| проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

△ Временен склад за асортиментче с  
дължина от 1/4 80 & 100 м

+=+=+ проектиран автомобилен път

# място за зареждане с ГСМ и за отпадъци

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани времени горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... ПРОРЕНДАНЕ ..... / интензивност 20%  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност —%  
 2. Площ на подотдела 26,1 ..... ха Размер на сечището 26,1 ..... ха  
 3. Състав по план/програма БУК 6; ГОР2; ЧР2; ХВ, РЧС, мечка, чипа, пила, действителен БУК 6; ГОР2; ЧР2; ХВ, РЧС, мечка, чипа,  
 5. Запас на 1 ха: с клони 306 ..... куб.м/ха, без клони 255 ..... куб. м/ха. — лиза, неброярен.  
 6. Среден наклон на терена 14° ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1018 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | БУК       | ЧЕР      | ГОР2       | ЛЖЕН | ЧИПА     | ПИЛА     | МЕЧКА     | БЛЮДО    | дърв. вид<br>категория | БУК        | ЧЕР       | САБВ       | ЛАЖН      | ЛЖЕН      | ЧИПА      | ПИЛА      | МЕЧКА     | БЛЮДО      | ...          |
|------------------------|-----------|----------|------------|------|----------|----------|-----------|----------|------------------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|--------------|
| едра                   | -         | 8        | 47         | -    | -        | -        | -         | 55       | дребна                 | 6          | -         | 10         | -         | 1         | -         | 1         | -         | 18         | вър-<br>шина |
| средна                 | <u>67</u> | <u>3</u> | <u>114</u> | -    | <u>9</u> | <u>1</u> | <u>18</u> | <u>4</u> | дърва                  | <u>322</u> | <u>27</u> | <u>214</u> | <u>22</u> | <u>29</u> | <u>16</u> | <u>86</u> | <u>13</u> | <u>729</u> | <u>70</u>    |

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

9. Средно извозно разстояние 130 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Гората в зона по Натура 2000 № BG 0000149  
к Рилски проход - Кизийски букови гори.

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини, кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) бензинов моторен трион, кастренето на рт сегментите стъбла.  
да се осъществи във във сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника с механизирани и нивотипни тегла на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). на добре окастрени стъблени секции, сръбски, влагане по терена по безмощност изцело натоварени по същество във възете, извозни работи и възможността съгласно наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
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, младинка и почвата кастренето в сечището, извън на места, добре окастрени секции по същество.
10. Начини за почистване на сечището вертикална разхвърляка по чулата плоиз.
11. Други указания: да се разгънат мерките за пропът в гората.  
ЗАЩИТА, ОХРАНА на ТРУДА и ИЗСКВАНИЯТА на ГЕРТИФИКАЦИЯТА.  
 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: .....



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на секта ..... Прорехдане ..... / интензивност ..... 20%  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... 13,9 ..... ха. Размер на сечището ..... 13,9 ..... ха.  
 3. Състав по план/програма ..... БК(7); ГБР(3) ..... , действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 331 ..... куб.м/ха, без клони ..... 283 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 27° ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 379 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | БК | ГБР | СРЛР | МХВ | ЯВР | дърв. вид<br>категория | БК | ГБР | СРЛР | МХВ | ЯВР | вър-<br>шина |
|------------------------|----|-----|------|-----|-----|------------------------|----|-----|------|-----|-----|--------------|
| едра                   | -  | 13  | -    | -   | -   | дребна                 | 6  | 4   | 1    | -   | -   | 46           |
| средна                 | 40 | 40  | 6    | 4   | 3   | дърва                  | 99 | 100 | 45   | 9   | 9   | 26           |

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

9. Средно извозно разстояние 350м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървеца, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

вододайки зони, биологично разнообразие и др.)  
Установлено 2000 по Натуре 1000 под № РС 0000149

4. *Pseudomys sp.* of '30, now in British Museum. *Hypomyscus* based on the British material.

### III Технологични указания

- III. Технологични указания**

  - Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I.
  - Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ~~Без измив материали, грани, как грязи и пр. на атласни ръкави, дълги, със състапка~~.
  - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със спешни транспорти.
  - Парка техники с механизми ..... на временните складове ..... т. 2.
  - на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ~~ко. Задре~~
  - скострумък 250 ..... с. т. б. л. и м. с. е. к. ..... т. 2.3. В. п. 2.4.4. н. о. т. е. р. е. м. о.
  - възможност на временните складове ..... т. 2.3. В. п. 2.4.4. н. о. т. е. р. е. м. о.
  - техник от горната ..... т. 2.3. В. п. 2.4.4. н. о. т. е. р. е. м. о.
  - 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) .....

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

10. Начини за почистване на сечишето

11. Други указания: *басе. сподр. п.т. п.т. п.т.*

Образ на контрагор... във възгл. към съдът и т.н. съст. инспектората.  
На се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

**12. Всички операции по подготовките и основните работи да се извършат**

12. Всички операции по поддържане и основните ресурси на труда са възможни съгласно Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за

изискванията на Правилника за здраво

**ЗАПОЗНАТ** с технологичния план: ..... /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

такие имена, помимо пата - /

— трите имена, подпис, дата —