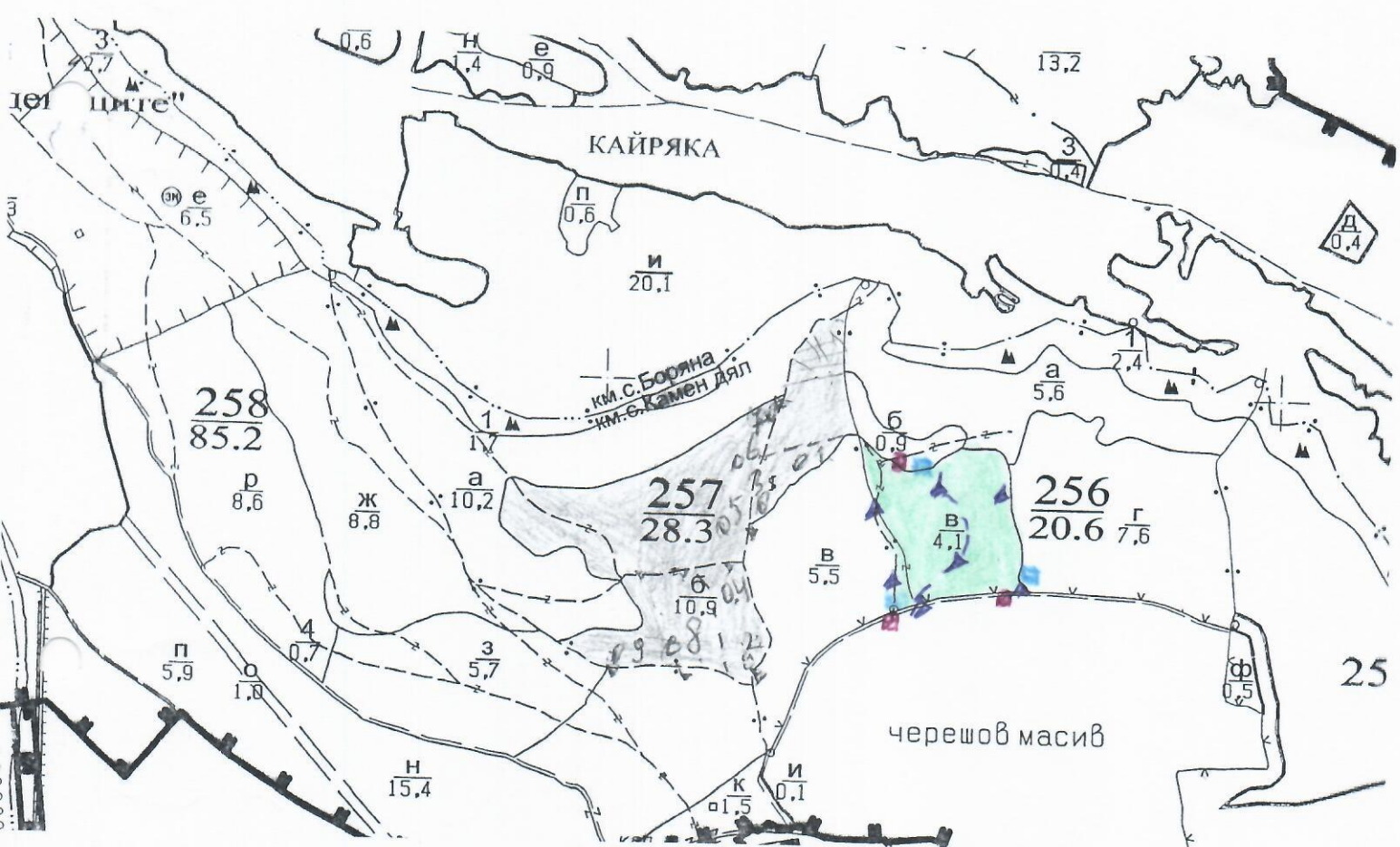


Записано съгласно  
чл. 59 от ЗЗДА

Записано съгласно  
чл. 59 от ЗЗДА

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 256 ..... подотдел ..... б .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... с. Боряна ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... с. Камен дял ..... Землище ..... с. Камен дял ..... /попълва се само за недържавни гори/  
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №.....  
**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



### Легенда:

- [Symbol: four vertical lines] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека
- [Symbol: red square] място за залагане на геч

- [Symbol: four arrows pointing right] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: five short horizontal lines] трасе на въжена линия
- [Symbol: double plus sign] проектиран автомобилен път
- [Symbol: blue square] място за изхвърляне на обрезъци

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 ..... чоредиаже ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 4,1 ха Размер на сечището 4,1 ..... ха
3. Състав по план/програма ур 10 = бор, действителен ур 9 = бор 1
5. Запас на 1 ха: с клони 1080 куб.м/ха, без клони 97 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 60 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур едра	= бор -			дърв. вид категория	ур дребна	= бор -					вър- шина
средна	<u>8</u>	<u>-</u>			дърва	<u>51</u>	<u>i</u>					

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур 10 сем бор-3 год чом-0,5 вис-0,2 и бомб-5

9. Средно извозно разстояние 50м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, 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.) Натура 2000 BG000104, Превалско-Родопско чешма, неизгодище 8100 BG0001038

## 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
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с авт. техника 3А чародей на дървесина на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) 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) 7 дес. временно складове в имот от 0,1км
9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата ЧСЛ0015 че се извади от останалите избори
10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на всички бручене и държачи
11. Други указания: същност съзвън на горите за всичте гори ч 3Г
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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: .....

записано съгласно  
е. 59 от ЗЗЛД

записано съгласно

е. 59 от ЗЗЛД

ст

еюз

а

## ТЕХНОЛОГИЧЕН

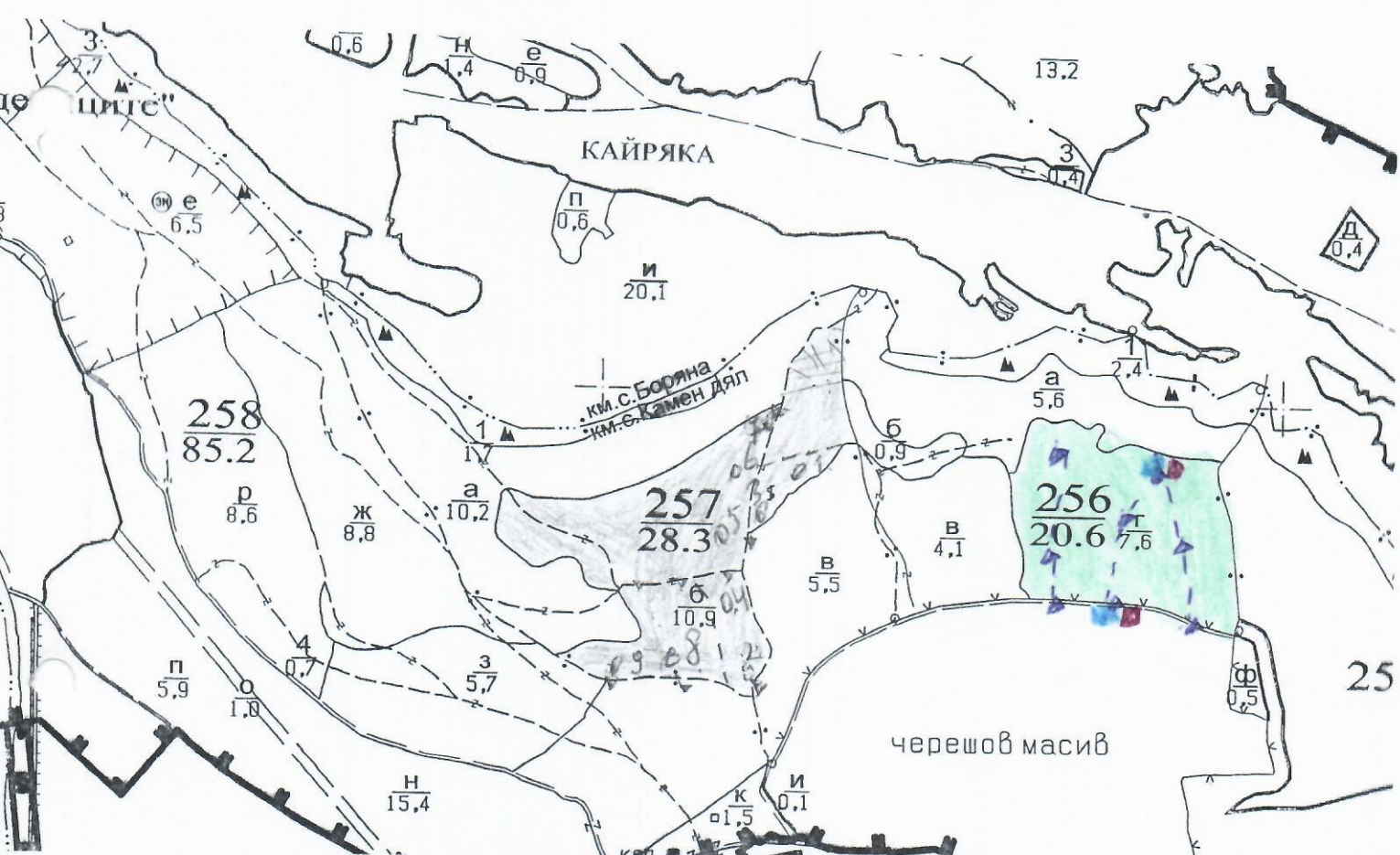
За добив на дървесина от отдел. .... 256

На ТП ДГС/ДЛС ..... е - Чембо

Община ..... гр. Боянова; Землище ..... /попълва се само за държавни гори/

имот с (кадастров идентификатор/КВС) № ..... е - Камен 881; /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

████████ 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

████ МРСОО за берещите на ГСМ

████ МРСОО за изходящите на обичащи

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 ..... чурдиче ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... чур ..... / интензивност 0 %
2. Площ на подотдела ..... 7,6 ..... ха Размер на сечишето ..... 2,6 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... чур 10 ..... , действителен ..... чур 10 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... 86 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 4 ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 96 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | <u>чур</u> |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>чур</u> |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|------------|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--|--|--|
| едра                   | <u>-</u>   |  |  | дребна                 | <u>70</u>  |  |  |  |  |  |  |
| средна                 | <u>9</u>   |  |  | дърва                  | <u>77</u>  |  |  |  |  |  |  |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... чур 10 см. възр-30г чин-04 вис-одн одн-5

9. Средно извозно разстояние ..... 50м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) ..... Натура 2000 №0000104 №00002038

..... Продуктическо - Регион Иваново, място обичай 9140

## 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) ..... мотрен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... секун- машин  
30 из 203

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварени) ..... извадка

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) ..... 8 броя складови  
складов с площ 0,1 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата ..... избоявки за изборни по старческите места

10. Начини за почистване на сечището ..... разхвърляне по Борешката бряг чинзи

11. Други указания: ..... сърпътът е бил във вода за състезание  
по горите 13Г

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: .....

.....

Записано съгласно  
чл. 59 от ЗЗДД

лесовъдска практика.

Записано съгласно  
чл. 59 от ЗЗДД

Г  
вр

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

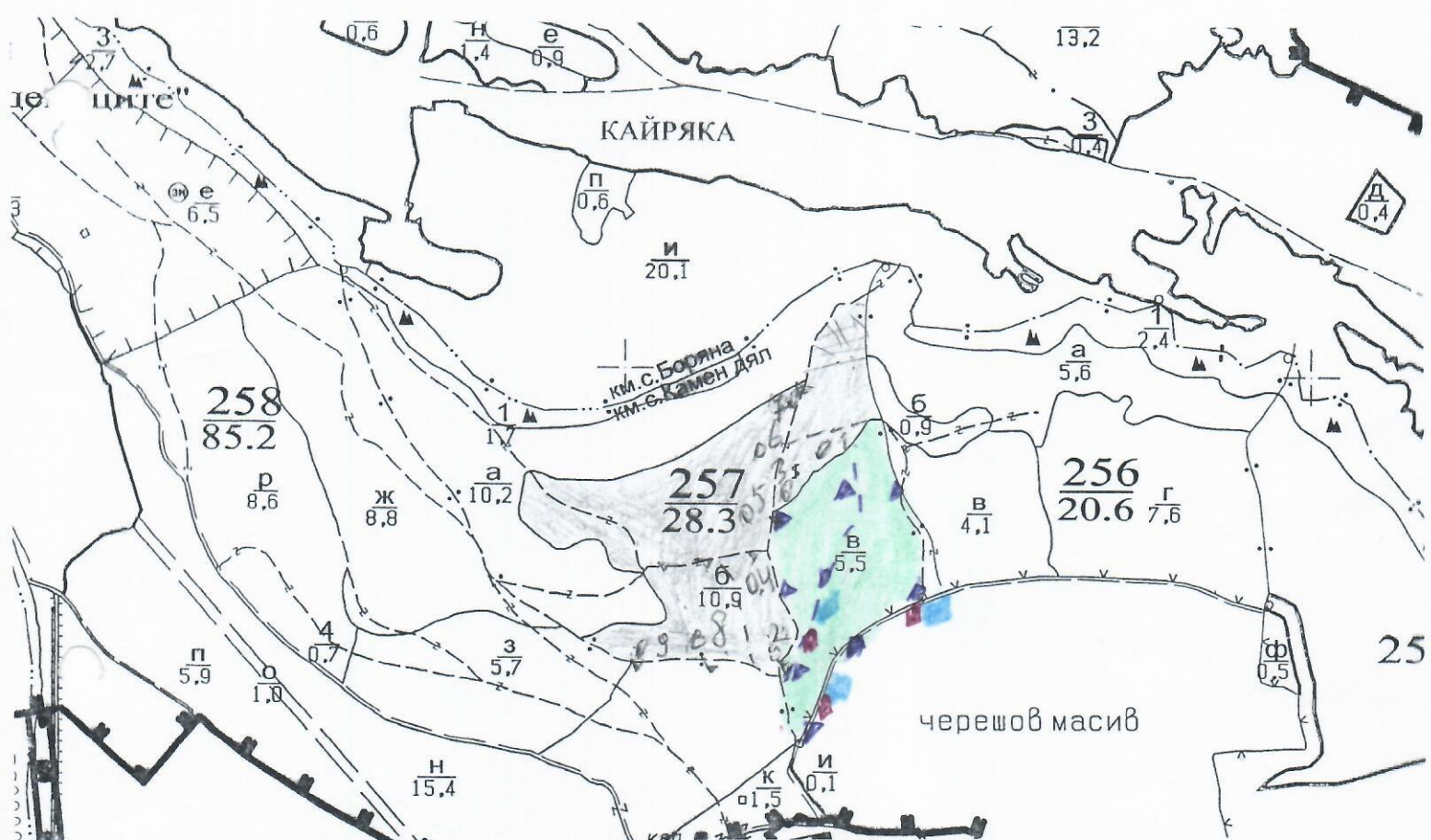
За добив на дървесина от отдел ..... подотдел ..... б

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

Община ..... гр. Бояна; Землище ..... с. Клиев дол;

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

Испро за горенде на ГСИ

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

Испро извадъже на отводъчи

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 ..... чадърчане ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела ..... 5,5 ха ..... Размер на сечището ..... 5,5 ха ..... чр9 = дор 1
3. Състав по план/програма ..... 82% чр9 = дор 1 ..... действителен ..... чр9 = дор 1
5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха , без клони ..... 80 ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 1d ..... градуса. ..... 79
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | чр9 | дор |  |  | дърв. вид<br>категория | чр9 | дор |  |  |  |  |
|------------------------|-----|-----|--|--|------------------------|-----|-----|--|--|--|--|
| едра                   | -   | -   |  |  | дребна                 | -   | -   |  |  |  |  |
| средна                 | ч   | -   |  |  | дърва                  | ч1  | 2   |  |  |  |  |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... чр9 10 см бзр 3 год въз-95 вис-0,2m

9. Средно извозно разстояние ..... 80м ;

10. Други характеристики на насаждението (тковища, 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.) ..... Частично дърво ВС 0000104 : ВС 00002088  
4. Процедура - Рознесло чадърчане на строителни места

## 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) ..... моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... със земеделска техника  
и извоз на дървесина
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).  
сечище

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 дюймови складове с чипс от 0,1 хм

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата ..... чадърчане на изгорелите и изварилите със земеделска техника

10. Начини за почистване на сечището ..... ръчни работни инструменти на горищата въз основа на изпитаните методи

11. Други указания: ..... строителни съоръжения на подгответелни места

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните 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: .....

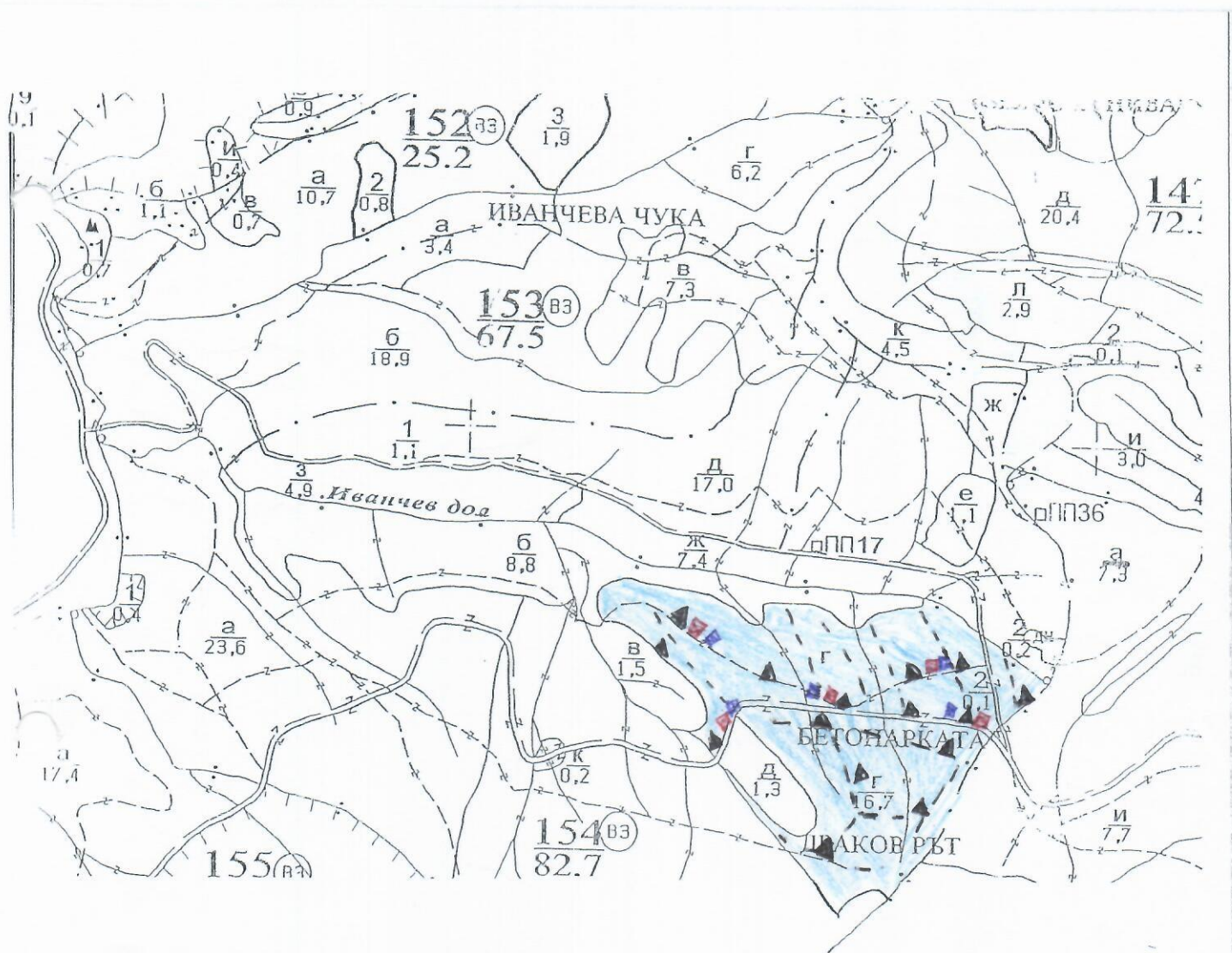
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

I Заложено согласно  
ч. 59 от 53 л.д

O Заложено согласно  
ч. 59 от 33 л.д  
им  
да  
№  
ле

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 154 ..... подотдел ..... 15 .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Чачево ..... /попълва се само за държавни гори/  
Община ..... Драгоман ..... ; Землище ..... с. Аспарухово ..... ;  
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

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на възможна линия
- =+=+=+ проектиран автомобилен път

**■ място за зареждане и газ** **■ място за съхранение отпадъци**

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Градинска ..... интензивност 15 %  
 2. Втори вид сеч ..... ..... ..... / интензивност ..... %  
 3. Площ на подотдела 16,7 ха. Размер на сечището 16,7 ха  
 4. Състав по план/програма 395; бд1; бр1; бр2; срл2;, действителен 395; бд1; бр1; бр2; срл2;  
 5. Запас на 1 ха: с клони 2953 куб.м/ха, без клони 209 куб.м/ха. бд1; бр1; бр2; срл2;  
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 562 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | 395 | бд1 | бр1 | бр2 | срл1 | срл2 | дърв. вид<br>категория | 395   | бд1 | бр1 | бр2 | срл1 | срл2   |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|------------------------|-------|-----|-----|-----|------|--------|
| едра                   | 1   | -   | -   | 35  | -    | -    | дребна                 | 2     | -   | 23  | 33  | -    | 19     |
| средна                 | 12  | 4   | 18  | 9   | 29   | 29   | 13                     | дърва | 53  | 18  | 46  | 97   | 143366 |

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

9. Средно извозно разстояние 150 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, вододадавни зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 2000: б6000133, в60002044; вододадав зона парк III;  
вододадав зона несъответстващ зони; зони за природни

## 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 извършва: в сечище, на временен склад) ..... моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специални транспорти .....  
горски транспорти ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) .....  
секущ .....
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) ..... 15 броя - с площ - 0,2 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата 11350325 ще се извърши по специални мерки

10. Начин за почистване на сечището Равномерно разхаряване на вършната

11. Други указания: Сортиране да се спазват наредбата за сортиране  
в горите и зони за горите

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: .....