

Изготвил: Николай Николов

Одобрил:

/име, фамилия./ подпис:

инж. Хълми Амза

(име, фамилия./ подпис)

дата: 29.08.13г.

дата:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5175/28.01.2012

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **8743/14.01.2013 г.**

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

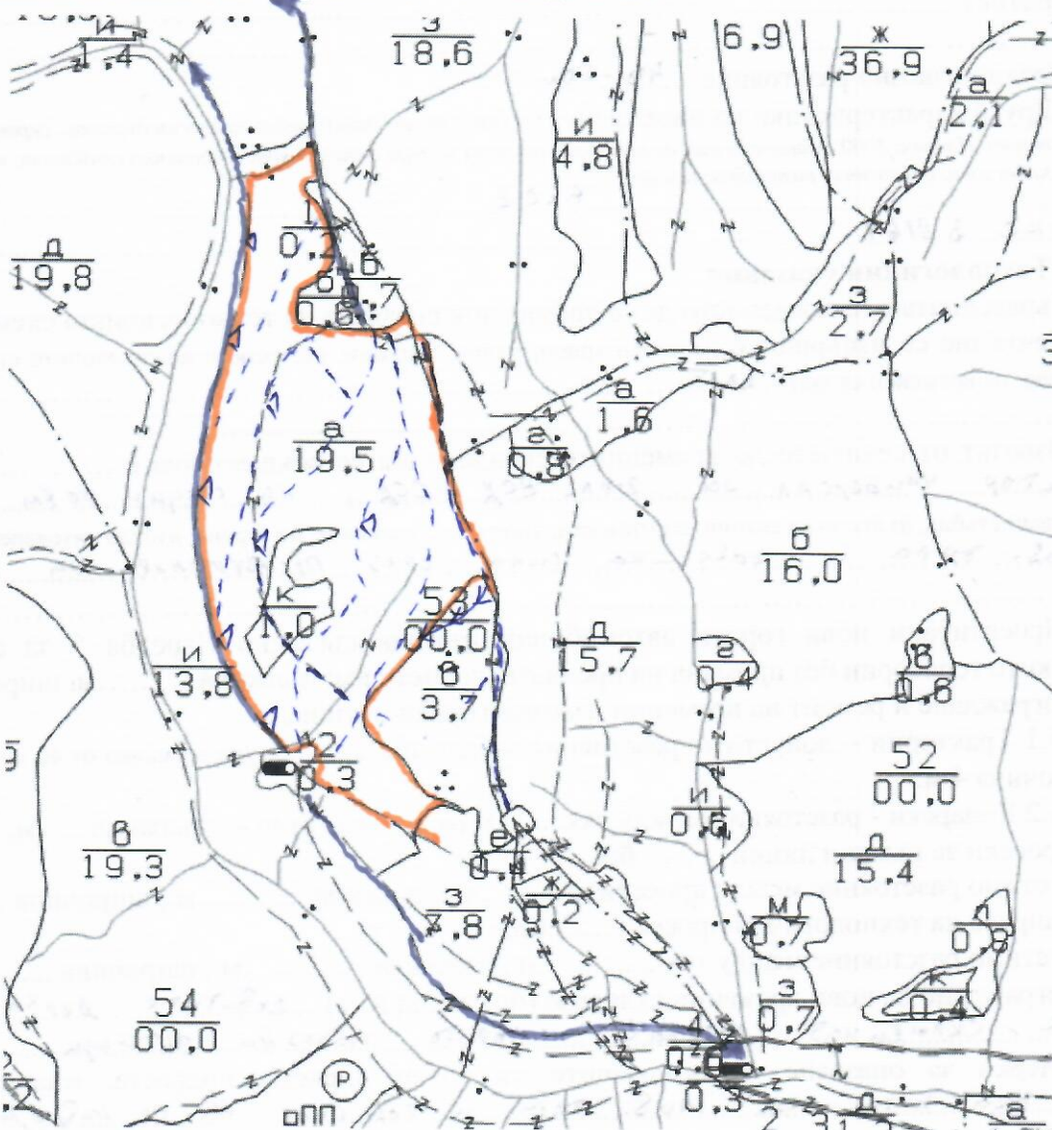
За добив на дървесина от отдел 53 подотдел 9

На ТП ДГС/ДЛС Борсича /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:

- | | | | |
|---------|--|--------|--|
| ± ± ± ± | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| —————▶ | съществуващ автомобилен път земен | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+==+ | проектиран автомобилен път |
| □ | | □ | |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

Изготвил: Николай Николов

Одобрил:

инж. Хълми Амза
(име, фамилия, / подпис)

/име, фамилия, / подпис:

дата: 08.09.12.

дата:Г.,

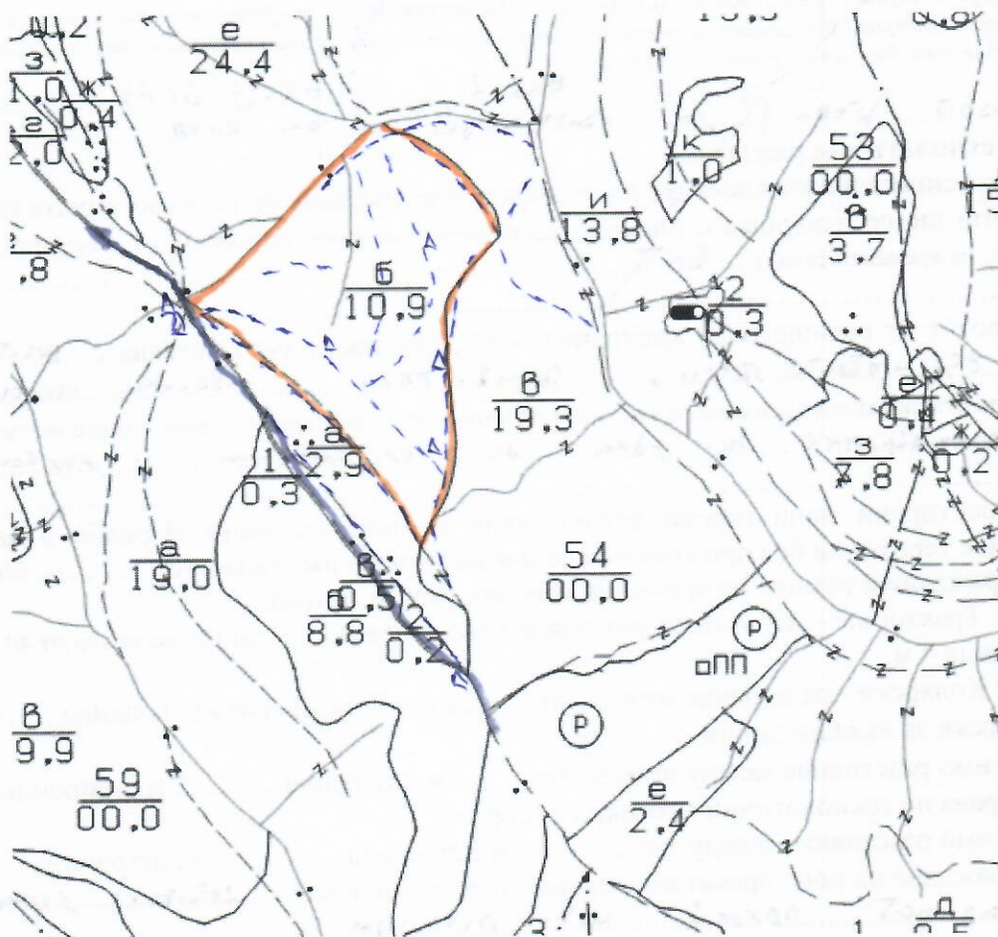
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5125/25.01.2012

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8743/14.01.2013 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 54 подотдел 8
 На ТП ДГС/ДЛС /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:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

→ съществуващ автомобилен път ЗЕМЕН

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

==+== 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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Преремдане ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... 10,9 ха Размер на сечището ..... 10,9 ха  
 3. Състав по план/програма ..... кст 4, 932, 8к 2, 101, действителен ..... 8к 4, кст 2, 932, 101, 102, 103  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб. м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 25 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 474 ..... лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | 8.80p | Трм |  |  | дърв. вид категория | 8к  | 10  | 101 | 8.80p | 101 | 102 | 103 | Вършина |
|---------------------|-------|-----|--|--|---------------------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|---------|
| едра                | 14    | 2   |  |  | дребна              | 2   |     |     |       |     |     |     |         |
| средна              | 17    | 1   |  |  | дърва               | 225 | 115 | 59  | 12    | 30  |     |     |         |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 100 м. до БСД

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 2, ВКС 3, 81 А 4  
 ..... ВКС 2, ВКС 3, 81 А 4  
 ..... до сватбовища на бл. елм

## 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) ..... БМТ .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... трактор универсал .....  
 ..... с 4 човешки пръци, н.ч.д. т.г.а и големи сили .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
 ..... прекъсване на ръка за т.с.к. дървета и клони .....  
 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) ..... временно, в.м.а. на с.в. .....  
 ..... складът покрай извозния път .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата .....  
 ..... на място с н.ч.д. т.г.а и големи сили не се добиват тропически .....  
 10. Начини за почистване на сечището ..... ръчно на място .....  
 11. Други указания: .....  
 ..... БМТ, станица, ФНЦ куле, БСД, ГИМАТ .....  
 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 № .....

Изготвил: Николай Николов

Одобрил: .....

/име, фамилия,/ подпис: НН

**инж.Хълми Амза**  
(име, фамилия,/ подпис)

дата: 29.09.17 г.

дата: .....

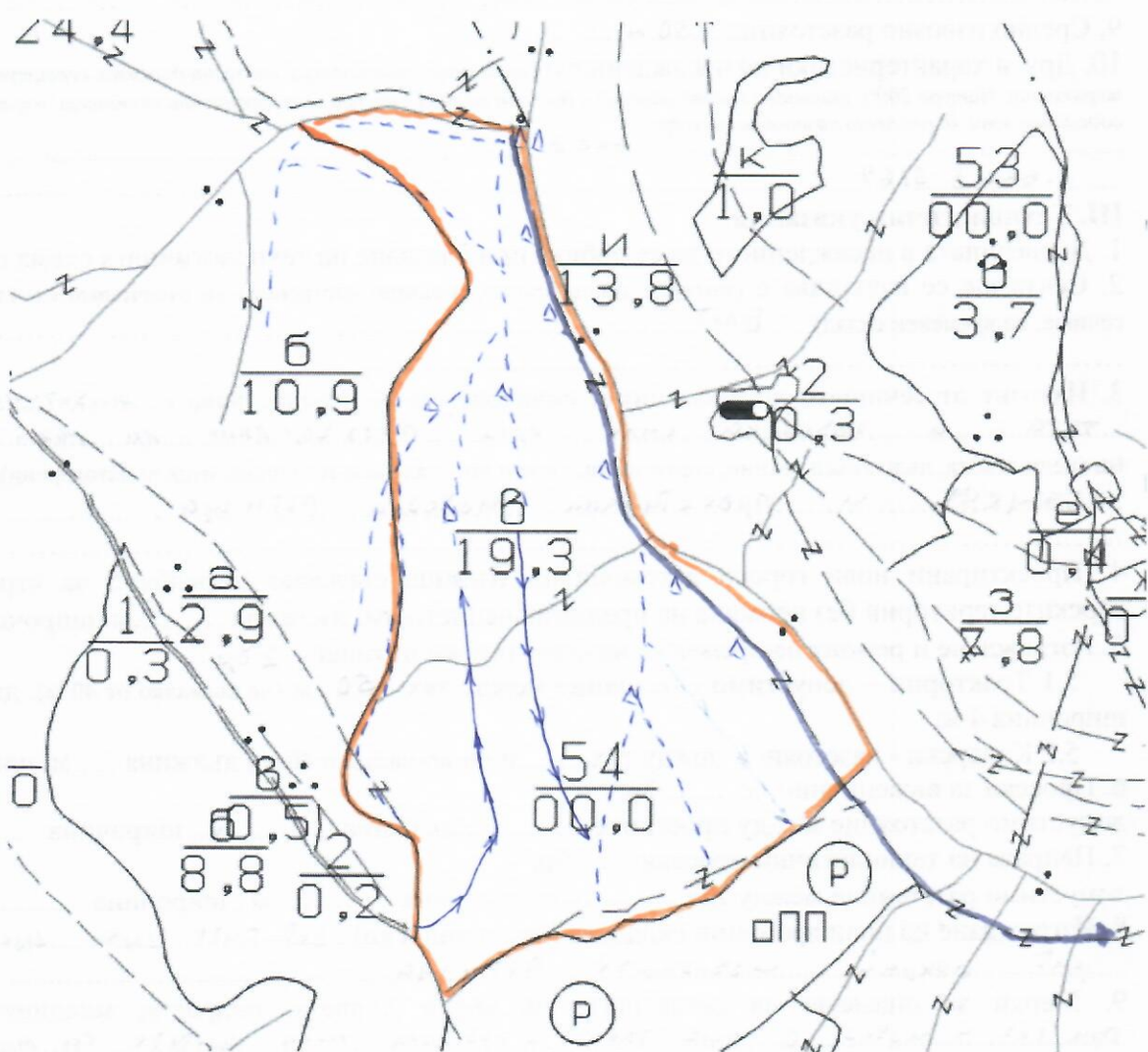
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5185/25.01.2012

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **8743/14.01.2013 г.**

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 54 ..... подотдел. б .....  
 На ТП ДГС/ДЛС. Върбича ..... /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:**

- |       |                                          |          |                                          |
|-------|------------------------------------------|----------|------------------------------------------|
| ±±±±  | проектирани коларски вр. извозни пътища  | »»»»     | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища              | ▲▲▲      | временен склад                           |
|       | съществуващ автомобилен път <u>ЗЕМЕН</u> | xxxxxx   | трасе на въжена линия                    |
|       | технологична просека                     | ==+==+== | 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 автомобилен път



Изготвил: Николай Николов

Одобрил: [Signature]

/име, фамилия./ подпис: [Signature]

инж. Хълми Амза  
(име, фамилия./ подпис)

дата: 09.09.13г.

дата: .....г.,

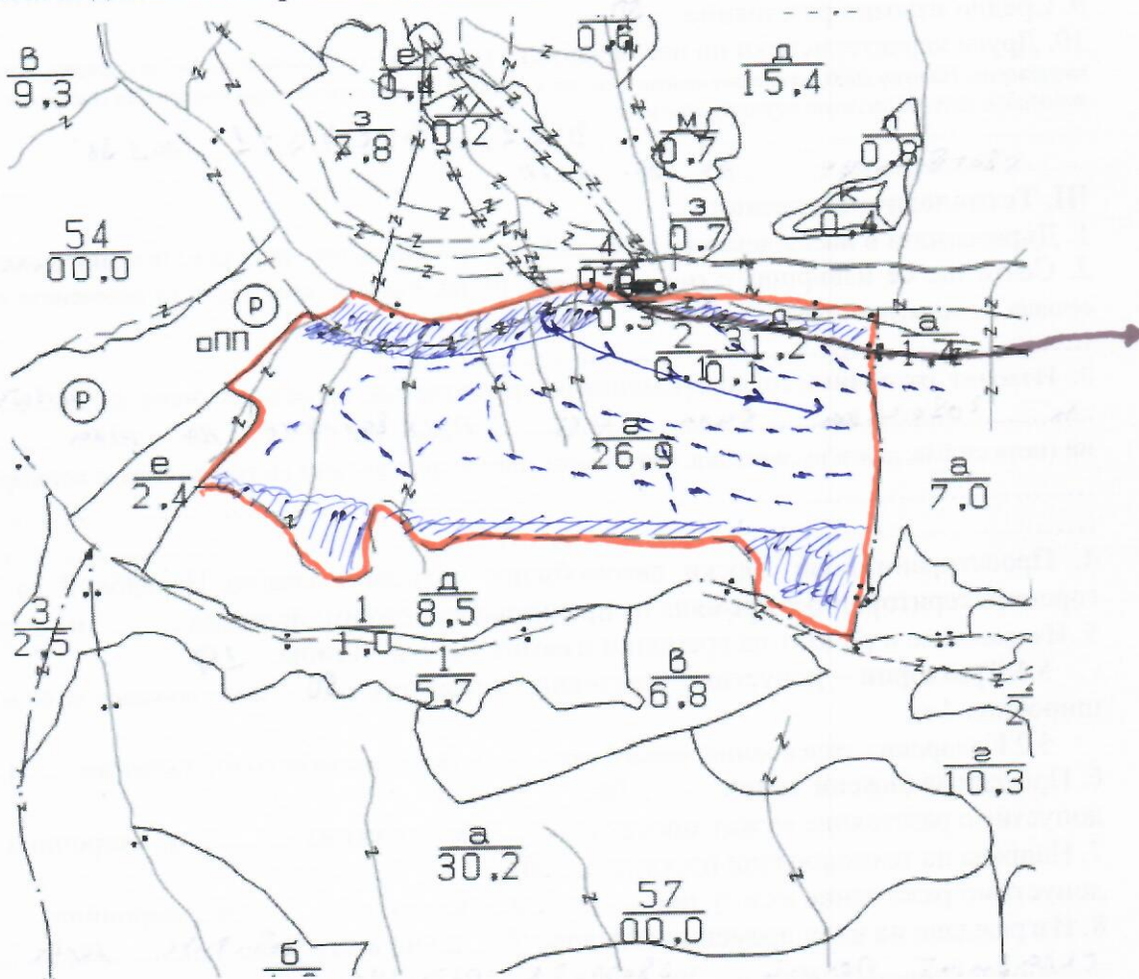
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5125/28.01.2012

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8743/14.01.2013 г.

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 54 ..... подотдел. Г .....  
 На ТП ДГС/ДЛС. Б.В.Р. 40 ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община .....; Землище .....;  
 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 ЗАКОН
- технологична просека
- .....

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Н.В.М.А.М.К.М.Л. Г.А.С.Т.И.

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 ..... пролетна сеч ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 28,0 ха Размер на сечището 20,0 ха  
 3. Състав по план/програма Бк.в. № 2. 1. 98, действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови ..... куб.м/ха, без клонови 221 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 8,14 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Бк | Лч | Тр | дърв. вид категория | Бк  | Лч  | Тр  | вършина |     |
|---------------------|----|----|----|---------------------|-----|-----|-----|---------|-----|
| едра                | 1  | 10 | 2  | дребна              |     |     |     |         |     |
| средна              |    | 3  |    | дърва               | 388 | 171 | 119 | 16      | 4   |
|                     |    |    |    |                     |     |     |     |         | 126 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние 50 .....;  
 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.)  
БКС 2, БКС 4.372 на 2.30'  
сватбовища и др. ел.м

## 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) БМТ  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с моторни триона .....  
и зорелка сина 4х3 прик. в.м.м. на р.к.  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
 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: 1 бр  
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях 50 м (не по-малко от 40 м), дължина 400 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) 1 бр. площ 10х10 м .....  
складът почва извозите парчета  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Лч. 10х10 м сел. Бк. 10х10 м се задръжват почва ел.м. по 10х10 м и др. ел.м.  
 10. Начини за почистване на сечището къса ел.м. по площта  
 11. Други указания: Бк - сечища, р.к.м. - 4х3 ел.м.  
 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 № .....