

Одобрил: Чл. 59 33ЛД

/име, с

Чл. 59 33ЛД

дата: 11.06.13.№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11/06/2013 06.13.

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: .....Г.,

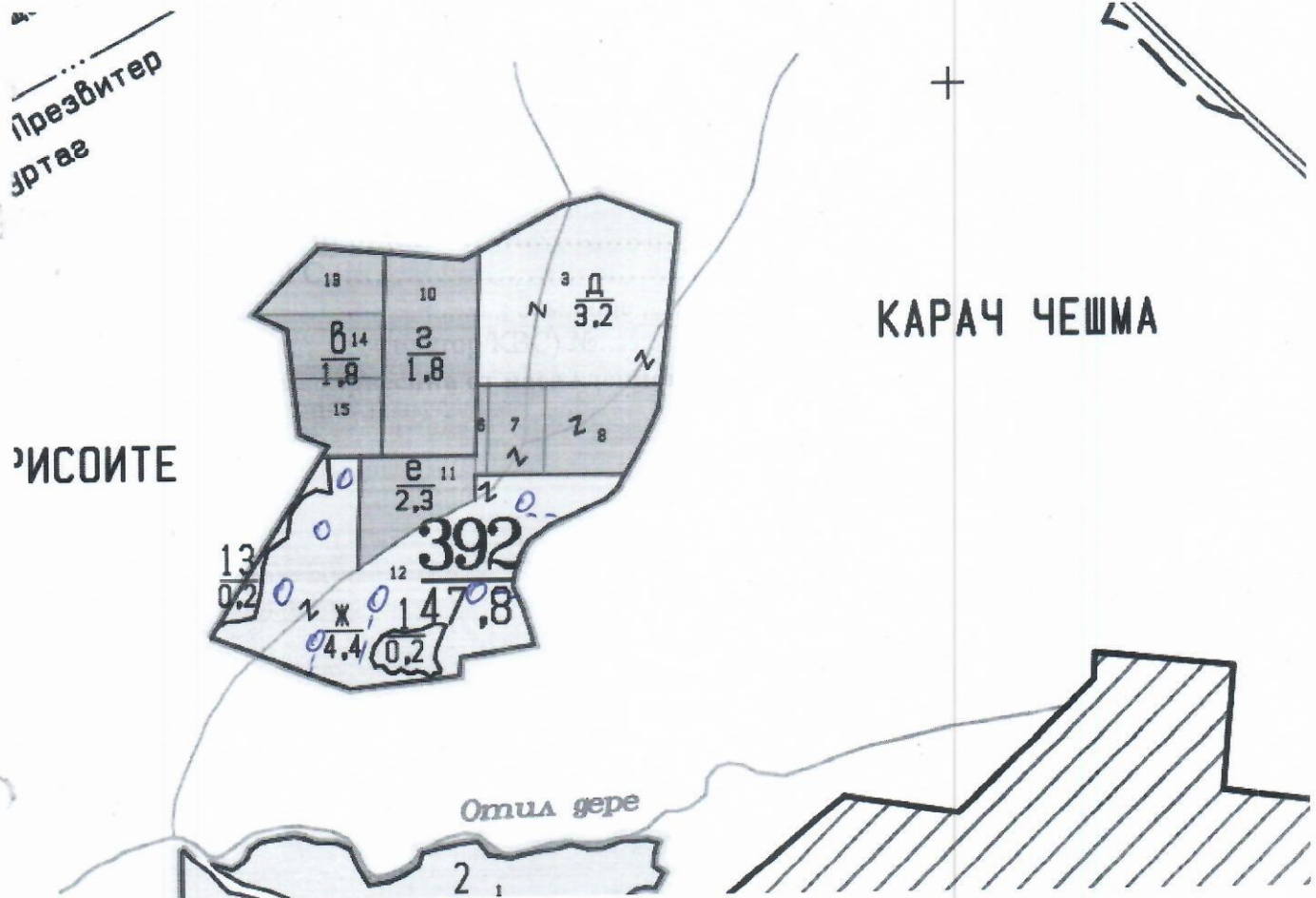
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 392.....подотдел 11На ТП ДГС/ДДС/УОГС Омурски...../попълва се само за държавни гори/Община Омурски.....Землище Водна прелеза.....;

имот с (кадастрален 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

~~~~~ просека

.....

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+ проектиран автомобилен път

O КОТАЧ.....

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела ..... ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/программа ..... действителен .....  
 4. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена ..... градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

|                                        |     |     |  |                     |     |     |      |
|----------------------------------------|-----|-----|--|---------------------|-----|-----|------|
| Очакван добив от маркираната дървесина |     |     |  | лежаща маса, куб.м. |     |     |      |
| дърв. вид                              | 150 | 100 |  | дърв. вид           | 150 | 100 |      |
| категория                              | 80  | 1   |  | категория           | 80  | 1   |      |
| едра                                   |     |     |  | дребна              |     |     | вър- |
| средна                                 |     |     |  | дърва               | 138 | 16  | шина |

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

8. Средно извозно разстояние 800;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододобити зони, биологично разнообразие и др.)

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с сплошно кърмата на (цели стъбла, кората тохосика 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

- 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, широчина ... м

6. Просеки за вѝжени линии: ..... бр.

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

7. Направа на просеки .....бр.

7. Направление на просеки .....  
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

10. Начини на почистване на сечището..... ВЪРШИЩА УРЪН (А. ДИТЪ)

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точно му определяне или попада извън мащаб на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: дојде до дозвона на 17.05.2019. Билекар. Уклона

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

13. Всички операции по подготовителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за противопожарна безопасност в горите.

ИЗГОТВИЛА: ЧЛ. 59 ЗЗЛД ..... ЧЛ. 59 ЗЗЛД и фамилия/

ИЗГОТВИЛА: 19-00258  
дата: 19-00258

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 652/26.03.20

лесовъдска практика: лесовъдска практика

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: ...../попълва се след издаването на разрешителното за сечи/

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: .....