

Од **Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679**

..... /име, фамилия и подименно име..... **44**

Удостоверено: **Заличена информация на основание чл.4, т.1 от Регламент/ЕС/2016/679**

дата: **02.02.2014г.**

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: **106.557.24/02.14г.**

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

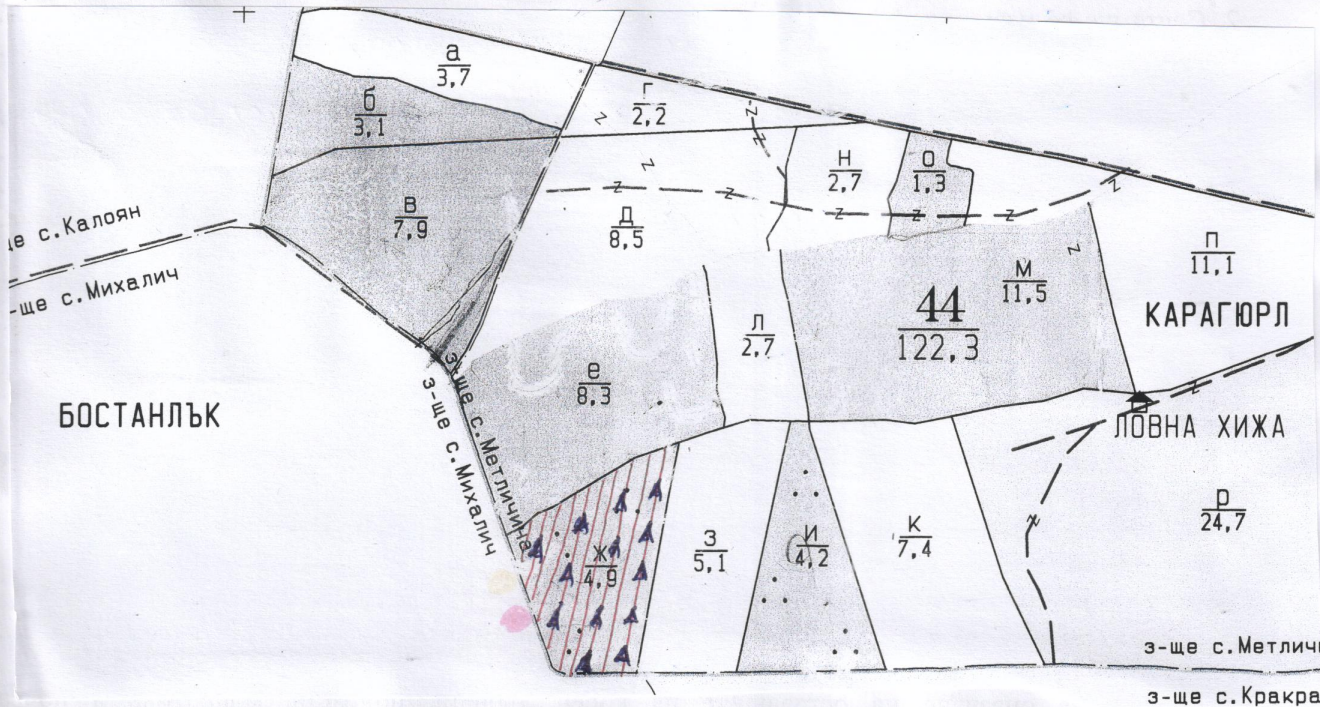
За добив на дървесина от отдел **44**.....подотдел **ИИ**.....

На **ТП ДГС/ДЛС/УОГС**..... **Суворово**..... /потътва се само за държавни гори/

Община **Валчи дол**.....; Землище **с. Метличина**.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



● Място за зареждане с ГСМ

● Място за изхвърляне на отпадъци

Легенда:

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

////// **сечище**

➡➡➡➡ 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, 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 ..... **ГОЛА**..... / интензивност **100%**

Втори вид сеч ..... / интензивност .....%

2. Площ на подотдела **4,9** ха Размер на сечището **4,9** ха

3. Състав по план/програма....., действителен.....

4. Запас на 1 ха: с клонови **57** куб.м/ха, без клонови ..... куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена **3** градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **261** лежача маса, куб.м.



|                     |    |  |  |  |                     |     |  |  |  |       |    |
|---------------------|----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|-------|----|
| дърв. вид категория | ак |  |  |  | дърв. вид категория | ак  |  |  |  | отпад | 29 |
| едра                | 1  |  |  |  | дребна              | 66  |  |  |  | вър-  |    |
| средна              | 29 |  |  |  | дърва               | 125 |  |  |  | шина  | -  |

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

8. Средно извозно разстояние .....

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

## II. 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) ..... моторен трион .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с част. обоз, трактор на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... сортименти .....

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, 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 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, младияка и почвата .....

10. Начини на почистване на сечището вершичната вълна, вълна на дънците .....

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

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точно му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: .....

да се спазват мерките за безопасност и ППО .....

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

13. 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.

Изготвил: ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 2.02.2013г.,

Място на издаване: Суворово

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 29.01/07.02.2013г.

**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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....