

Одобрил:

Възлаган на фирмата "ЕКО-СТРОИТЕЛСТВО"
чл. 4, т. 1 от Регламент/ЕС/2016/679

8

Утвърдил:

/име, фамилия и подпис:

дата: 22.02.2018 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 13324/21.05.2018 г.

име, фамилия, /подпис:

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

дата:г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: 14

подотдел: 1

На ТП ДГС/ДДС/УРС: 14

/потъква се само за държавни гори/

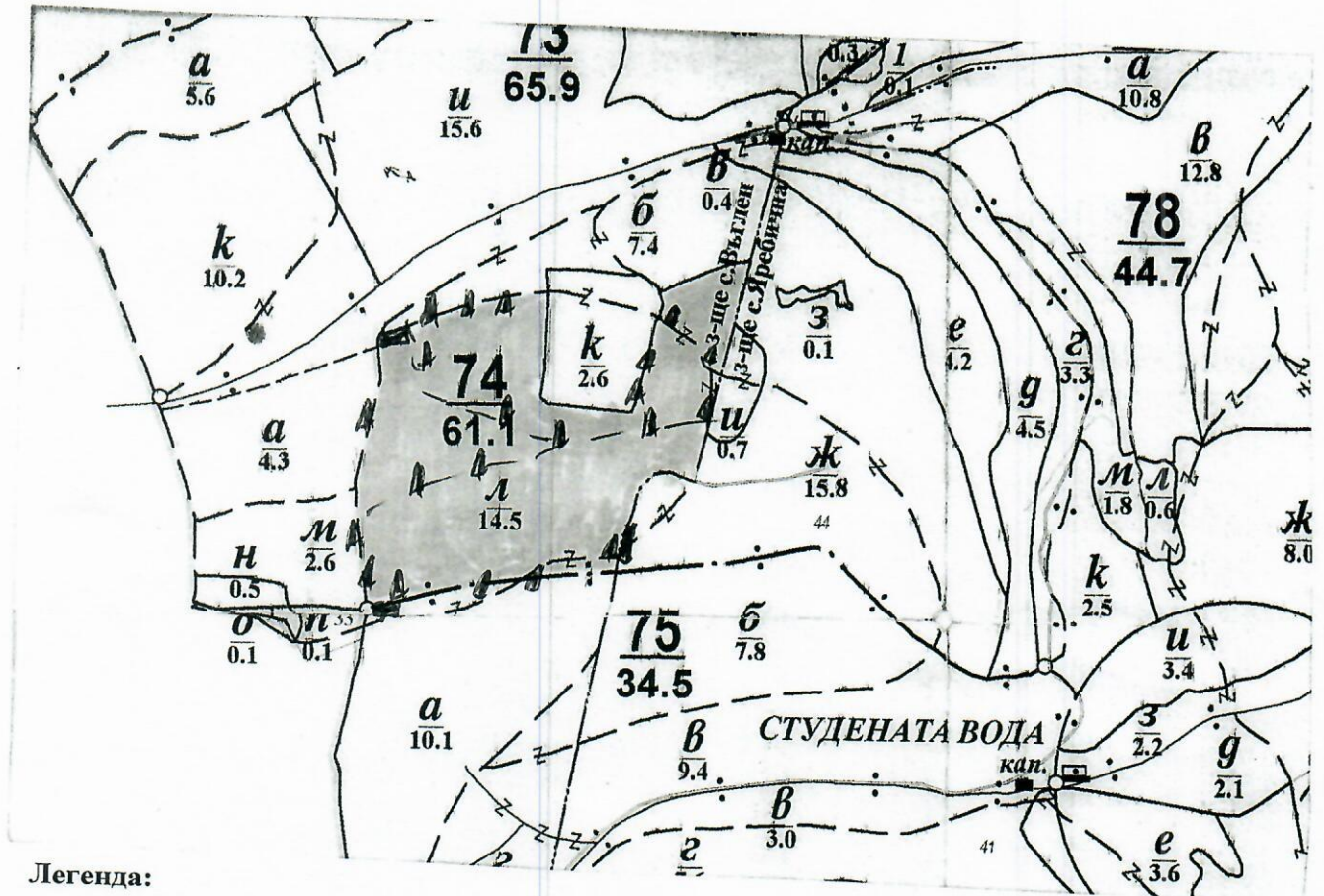
Община: Асеново

Землище: Ветлен

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №:

/потъква 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

~~~~~ просека

..... площ за сеч

&gt;&gt;&gt;&gt; проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+= проектиран автомобилен път

..... място за зареждане на техника

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

- Вид на сечта: постепенно изотопична / интензивност 25.0%
- Втори вид сеч: ..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела: 14.5 ха Размер на сечището: 14.5 ха
- Състав по план/програма: 48 10 действителен: 14
- Запас на 1 ха: с клонови: 10.1 куб.м/ха, без клонови: 1.7 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена: 5 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина: 4.29 лежача маса, куб.м.



|           |    |     |     |     |  |           |     |     |     |     |  |      |
|-----------|----|-----|-----|-----|--|-----------|-----|-----|-----|-----|--|------|
| дърв. вид | ЖР | КСР | МНЖ | ПЛЛ |  | дърв. вид | ЖР  | КСР | МНЖ | ПЛЛ |  | орна |
| категория | 93 | -   | -   | -   |  | категория | 18  | 1   | 2   | -   |  | вър- |
| едра      | 36 | -   | 1   | 1   |  | дърва     | 218 | 17  | 37  | 5   |  | шина |
| средна    |    |     |     |     |  |           |     |     |     |     |  | 81   |

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

8. Средно извозно разстояние 100-150 м.

9. 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, водоопазни 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) моторен трион .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с селективна извозка .....

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

дълги секции селективна извозка с влачене по терена .....

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, подраства, младиняка и почвата .....

10. Начини на почистване на сечището равномерно разстояние на вършините .....

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

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното 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 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 Иванов /подпис, име и фамилия/

дата: .....г.,

Място на издаване .....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3866/20.07.11г.

.....

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 № .....

.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: ..... /трите имена, подпис, дата - /