

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия, /подпис:

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

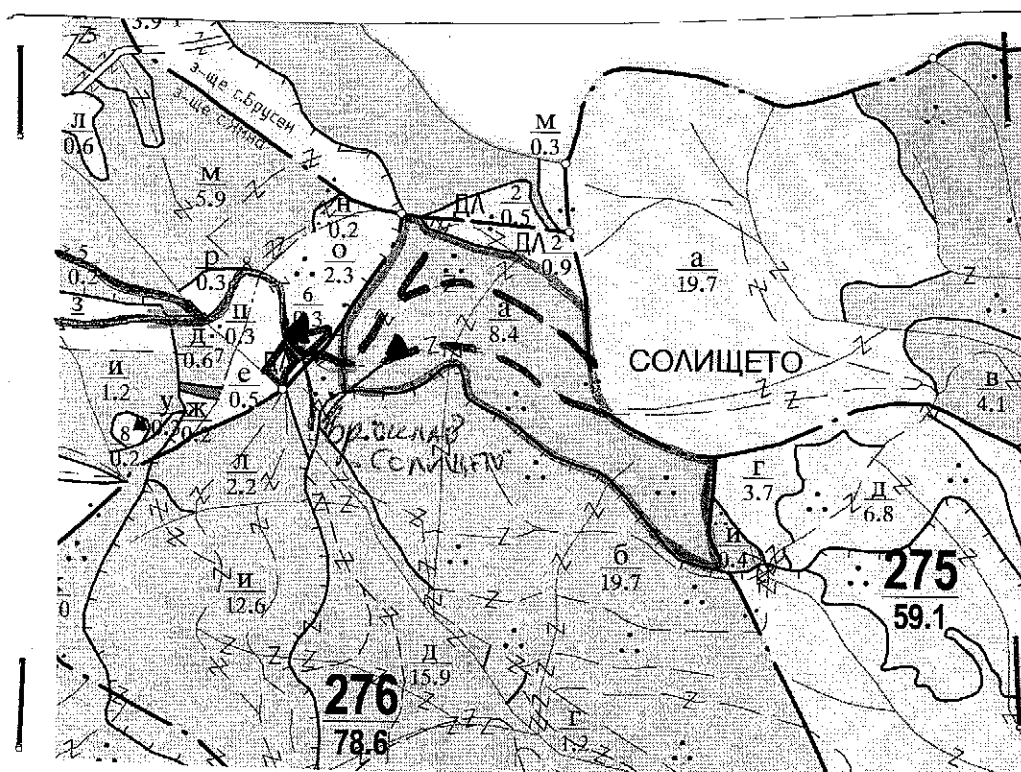
дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**За добив на дървесина от отдел **276** подотдел **а**

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Етрополе /попълва се само за държавни гори/

Община Етрополе; Землище с.Брусен;

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 „СОЛИЩЕТО“

XXXXXX трасе на въжена линия

— + — + — проектиран автомобилен път

[ ] НАСАЖДЕНИЕ 276-А

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 Пробирка, в гъстите групи/ интензивност 10%

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

2. Площ на подотдела **8,4 ха** Размер на сечището **8,4 ха**

3. Състав по план/програма ББ10;БК;ГБР;ИВА, действителен ББ10;БК;ГБР;ИВА

4. Запас на 1 ха: с клони **425 куб.м/ха**, без клони **383 куб. м/ха**.5. Среден наклон на терена **26 градуса**.

6. Очакван добив от маркираната дървесина **312** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ББ |  |  |  | дърв. вид<br>категория | ББ  |  |  |  |  |      |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|-----|--|--|--|--|------|
| едра                   | 85 |  |  |  | дребна                 | -   |  |  |  |  | вър- |
| средна                 | 50 |  |  |  | дърва                  | 177 |  |  |  |  | шина |

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

8. Средно извозно разстояние: 500м.;

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, вододайни 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. кастренето на отсечените стъбла в сечище.**

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **животинска тяга, специализиран трактор и автомобил с висока проходимост** на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на дълги секции с влачене по терена за строителната дървесина и на **дълги секции с влачене по терена за строителната дървесина и на къси секции изцяло натоварени за дървата.**

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 спазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата:

**Повалването и извоза на марк. дървета да става по начин щадящ оставащите на корен дървета, подрастта, младияка и почвата.**

10. Начини за почистване на сечището : **Събиране на вършината на купчини.**

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 спазват ЗГ, както и подзаконовите наредби.**

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: инж.Веселин Ива

дата:24.09.2025 г.,

Място на издаване ТП ДГС Етрополѐ

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 4573/21.10.2011 г.

Заличено на основание  
чл.96, ал.3 от НУРВИДГТ  
вр. § 1, т.1 от ЗЗЛД

с, име и фамилия/

**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: .....

Одобрил: .....

/име, фамилия и подпис:/ .....

дата: .....Г.,

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

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

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

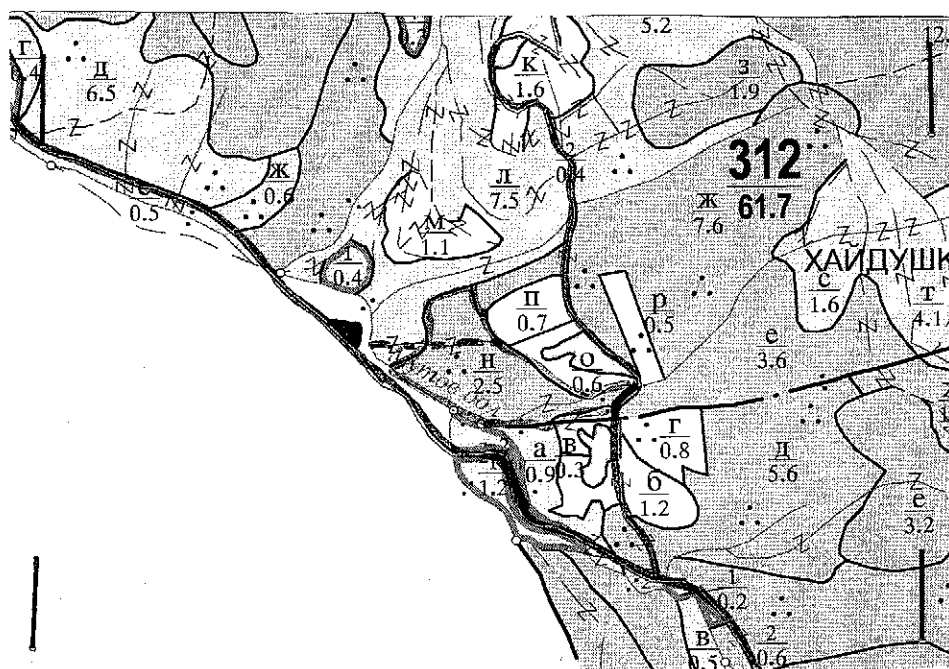
дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**За добив на дървесина от отдел **312** подотдел **н**

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Етрополе /попълва се само за държавни гори/

Община Етрополе; Землище с. Ямна;

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 | » » » »          | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| — — — — | съществуващи извозни пътища             | ▲ ▲ ▲            | временен склад „Мутув Вон“               |
| — — — — | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx           | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | просека                                 | — + — + — + — +  | проектиран автомобилен път               |
| .....   | .....                                   | насаждение 312 н |                                          |

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 Пробирка/ интензивност 15%

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

2. Площ на подотдела 2,5 ха Размер на сечището 2,5 ха

3. Състав по план/програма ББ6;СМ1;БК3;БРЗ, действителен ББ6;СМ1;БК3;БРЗ

4. Запас на 1 ха: с клони 416 куб.м/ха, без клони 371 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 22 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 156 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ББ | СМ | БК |  | дърв. вид<br>категория | ББ | СМ | БК |  |  |      |
|------------------------|----|----|----|--|------------------------|----|----|----|--|--|------|
| едра                   | 66 | 8  | -  |  | дребна                 | -  | 1  | -  |  |  | вър- |
| средна                 | 13 | 3  | -  |  | дърва                  | 39 | 4  | 22 |  |  | шина |

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

8. Средно извозно разстояние: 300м.;

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.) .....

### 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, кастренето на отсечените стъбла в сечище.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тяга* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)на дълги секции с влачене по терена за строителната дървесина и на *дълги секции с влачене по терена за строителната дървесина и на къси секции изцяло натоварени за дървата.*

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, младияка и почвата  
*Повалянето и извоза на марк. дървета да става по начин щадящ оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.*

10. Начини за почистване на сечището : *Събиране на вършината на купчини.*

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 спазват ЗГ, както и подзаконовите наредби.*

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: инж.Веселин Ивков

дата:27.08.2025 г.,

Място на издаване ТП ДГС Етрополе

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 4573/21.10.2011 г.

Заличено на основание  
чл.96, ал.3 от НУРВИДГТ  
вр. § 1, т.1 от ЗЗЛД

име и фамилия/

**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: .....

Одобрил:.....

инж.Петър Пешев  
/име, фамилия и подпЗаличено на основание  
чл.96, ал.3 от НУРВИДГТ  
вр. § 1, т.1 от 33ЛД

дата:03.09.2025г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 783/21.10.2011г.

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпис:.....

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

дата:.....2025г.,

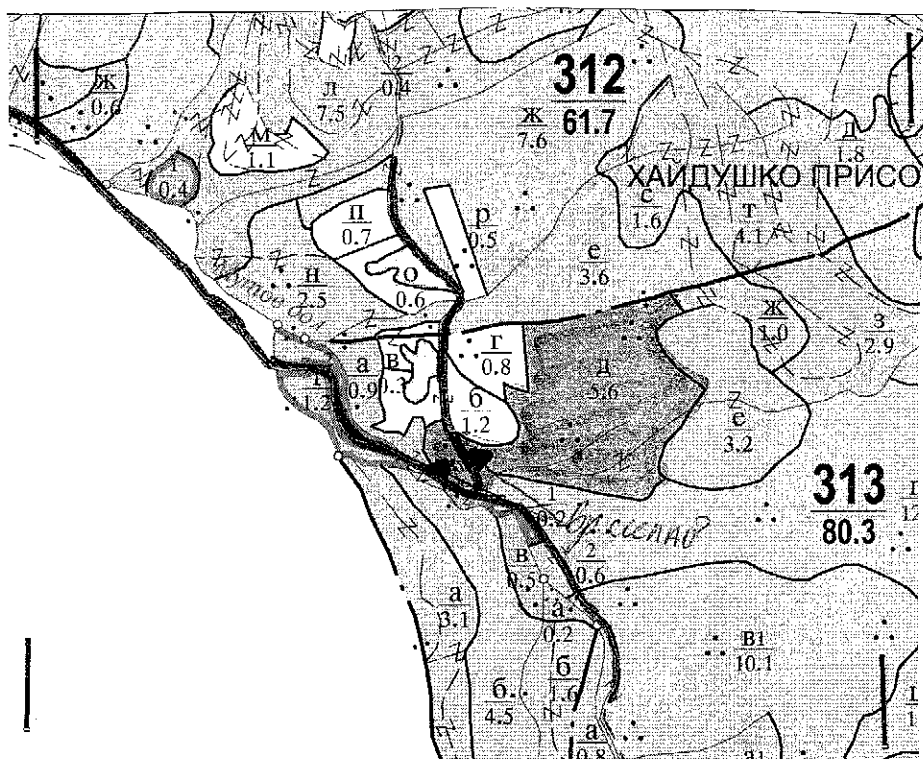
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**

За добив на дървесина от отдел.....313.....подотдел.....д.....

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

Община .....Етрополе....., Землище .....с.Ямна.....,

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

Насаждение 313 д

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад „Мутов дол“

xxxxxx трасе на въжена линия

неотразени, съществуващи извозни пътища

ремонт на съществуващи извозни пътища

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 сечтапробирка...../ интензивност 15 %

Втори вид сеч/ интензивност%

2. Площ на подотдела 5,6 ха Размер на сечището 5,6 ха

3. Състав по план/програма..... ББ9БК1.....действителен..... ББ9БК1.....

4. Запас на 1 ха: с клони.....405.....куб.м/ха, без клони365.....куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена23...градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 224 лежаща маса, куб.м

| дърв. вид
категория | ББ | ЗДГЛ | | | | | ББ | БК | ЗДГЛ | | | | |
|------------------------|----|------|--|--|--|--|--------|----|------|---|--|--|--|
| едра | 98 | 3 | | | | | дребна | 1 | | 1 | | | |
| средна | 47 | 3 | | | | | дърва | 37 | 38 | 1 | | | |

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

8. Средно извозно разстояние300 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.).

BG0001493.

Има наличие на стояща и лежаща мъртва дървесина.

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, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява на секции със специализиран колесен горски трактор и животинска тяга с влачка, с влачене по терена за строителната дървесина и на самар с коне за секциите с дължина 1м.

4. Проектиране нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина.....м. широчинам.

5. Строителство/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.

5.2. Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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 – при извоза да се опазват почвената и растителна покривка, минимално увреждане на подраства, да не се обелва кората на оставащите на корен дървета.

10. Начини на почистване на сечището – разхвърляне на вършината върху цялата площ

11. Материалите ще се извозят до временен склад „Мутов дол“.

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:
дата: 03.09.

Заличено на основание
чл.96, ал.3 от НУРВИДГ
вр. § 1, т.1 от ЗЗЛД

инж.Петър Пешев /подпис, име и фамилия/

Място на издаване: ТП ДГС Етрополе

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 783/21.10.2011г.

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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия, /подпис:

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

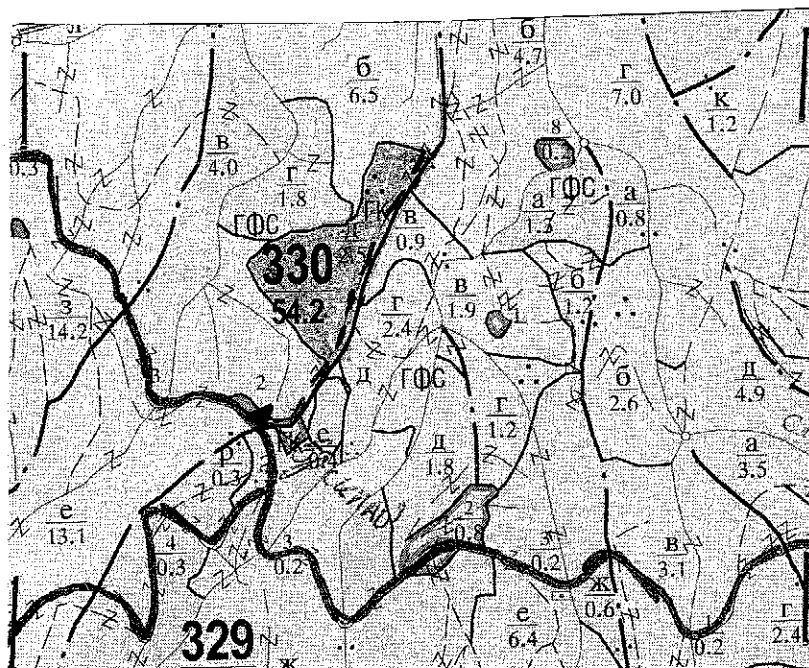
дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1**За добив на дървесина от отдел **330** подотдел **Д**

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Етрополе /попълва се само за държавни гори/

Община Етрополе; Землище с.Ямна;

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, КАМИНА ВЕСИОВА

XXXXXX трасе на въжена линия

—+—+—+— проектиран автомобилен път

..... НАСАЖДЕНИЕ 330-Д

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 Прореждане/ интензивност 20%

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

2. Площ на подотдела 2,9 ха Размер на сечицето 2,9 ха

3. Състав по план/програма БК8; ББ1; СМ1, действителен БК8; ББ1; СМ1

4. Запас на 1 ха: с клони 427 куб.м/ха, без клони 383 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 6 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина **235** лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | БК | ББ | СМ | ЧБ | ТРП | дърв. вид<br>категория | БК  | ББ | СМ | ЧБ | ТРП |      |  |
|------------------------|----|----|----|----|-----|------------------------|-----|----|----|----|-----|------|--|
| едра                   | 7  | 7  | 3  | 1  | 6   | дребна                 | 1   | 1  | 1  | -  | 1   | вър- |  |
| средна                 | 28 | 4  | 3  | 3  | 3   | дърва                  | 148 | 8  | 5  | 4  | 1   | шина |  |

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

8. Средно извозно разстояние: 400м.;

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.*) .....

### 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, кастренето на отсечените стъбла в сечище.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тяга* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)на дълги секции с влачене по терена за строителната дървесина и на *дълги секции с влачене по терена за строителната дървесина* и на *къси секции изцяло натоварени за дървата.*

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, младияка и почвата  
*Повалянето и извоза на марк. дървета да става по начин щадящ оставащите на корен дървета, подрастта, младияка и почвата.*

10. Начини за почистване на сечището : *Събиране на вършината на купчини.*

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 спазват ЗГ, както и подзаконовите наредби.*

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: инж.Веселин Ивано

дата: 21.08.2025г.,

Място на издаване ТП ДГС Етрополе

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 4573/21.10.2011 г.

Заличено на основание  
чл.96, ал.3 от НУРВИДГТ  
вр. § 1, т.1 от ЗЗЛД

име и фамилия/

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