

Одобрил: .....

Утвърдил: .....

Заложена информация на основание  
чл. 4, § 1 от Регламент ЕО/2018/679

/име, фамилия и подпис: .....

име, фамилия, /подпис: .....

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

дата: 01.08.24г.,

дата: .....г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 3861/20.07.18г.

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

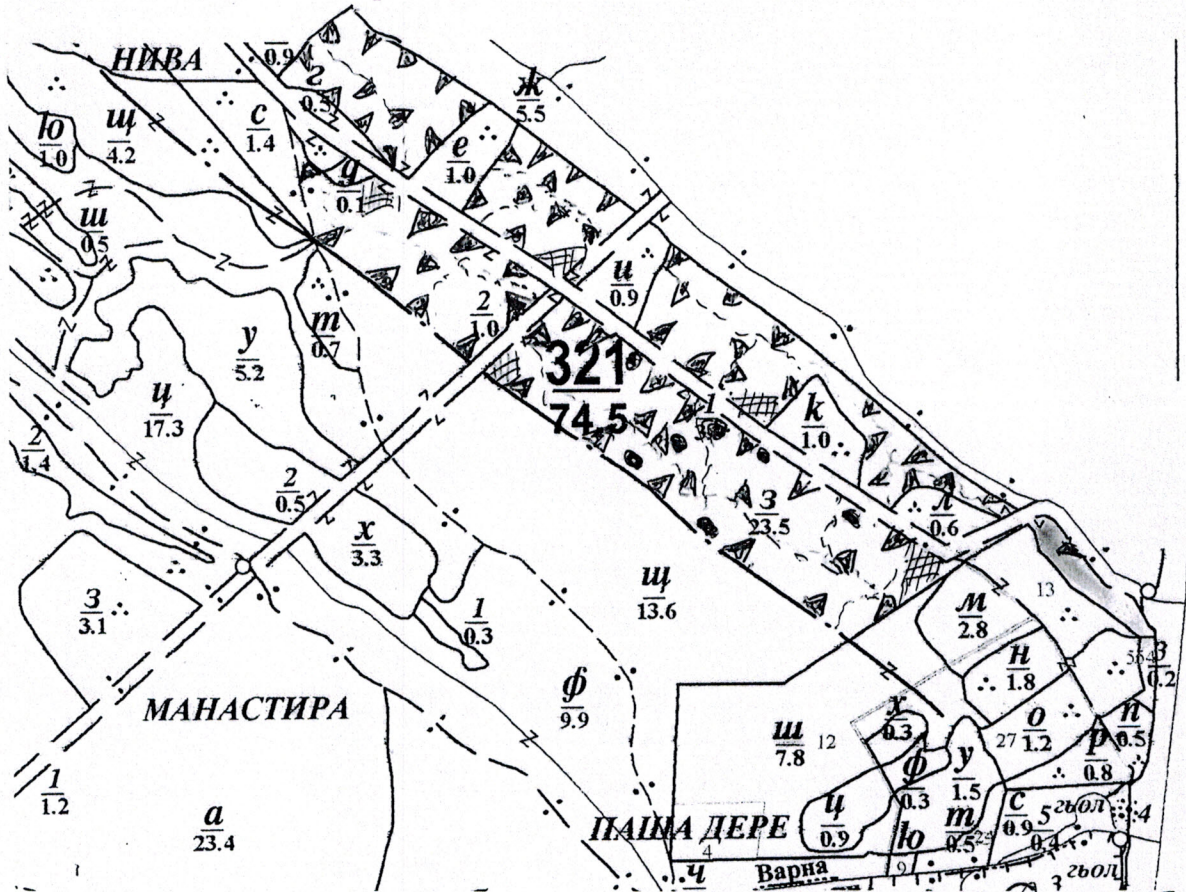
За добив на дървесина от отдел..... 321..... подотдел..... 3

На ТП ДГС/длесоводска..... Варна..... /попълва се само за държавни гори/

Община..... Варна.....; Землище..... Варна.....;

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
- □ □ □ стария рана площ

- »»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ☉ ☉ ☉ ...к.о.п.ч - 7

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: *пола*..... *к.о.п.ч.в.и.к.а*..... / интензивност *20*%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
2. Площ на подотдела *23,5* ха. Размер на сечището *23,5* ха
3. Състав по план/програма *Ф.в.ч.*..... *ч.р.ч.*....., действителен бл.в.ч.р.ч. *Ф.в.ч.р.ч.ч.*
4. Запас на 1 ха: с клонови *106* куб.м/ха, без клонови *25* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *4*..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *406*..... лежача маса, куб.м.



дърв. вид категория	Вн.	Цер	ВГДР	смято	дърв. вид категория	Бл	Цер	ВГДР	смято	вършина
едра	5	32	1	1	дребна	4	9	7	1	57
средна	24	37	5	1	дърва	58	108	99	17	37

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *8 д. в. ур 4-5 г. Н-О, 4 м. покритие = 70%*

8. Средно извозно разстояние *100 м*;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)

### 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) ... *Б М Т*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със *с.с. ст. е. ч. и. а. п. ч. з. ч. р. и* транспорт за работа в гората или *жита* на целч *на целч* на (сечан стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *с.с. д. л. а. г. а. п. ч. и. а. п. ч. з. ч. р. и* 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, 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

10. Начини на почистване на сечището

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

12. Други указания: *Разхвърляне на вършичката по удрата*  
*и износване извън работното място на вършичката*  
 Да се извезят 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 *31-07-14*

Място на издаване *М.О.Г. - Варна*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *1000/20107/2014*

Заличена информация на основание чл. 1 от Регламент/EG/2011/2009

Подпис, 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: .....

ОДИЛ: .....

Заложена информация на основание  
/име, фамилия и подпис/: 3861/20.07.11г.

име, фамилия/ подпис: .....

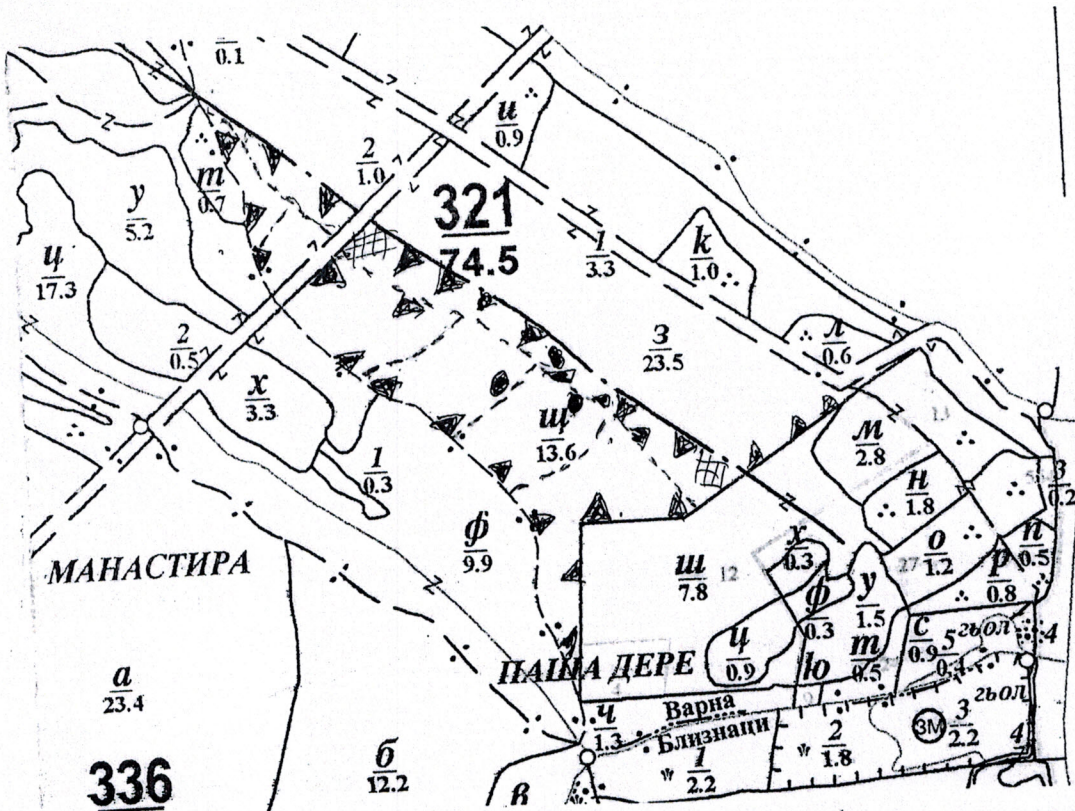
/потътва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата: 20.11.21г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 3861/20.07.11г.

дата: .....г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел..... 321.....подотдел..... ц  
На ТП ДГС/ДДС/УОГЕ..... Варна...../потътва се само за държавни гори/  
Община..... Варна.....; Землище..... Варна.....;  
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
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека
- ▭ маркирана траза

- ▣ - Место за зареждане РСМ и събиране на отпадъци
- ➔➔➔➔ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ≡≡≡≡ проектиран автомобилен път
- КОБИ - ЗБР.

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 Мест. кетовишна..... / интензивност 20%
- Втори вид сеч..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела 13,6 ха. Размер на сечището..... ха
- Състав по план/програма Вр. 7 / Цер-3, действителен..... 13,6
- Запас на 1 ха: с клонове..... 8,4 куб. м/ха, без клонове..... 7,6 куб. м/ха.
- Среден наклон на терена..... 5 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина..... 194 лежаша маса, куб.м.



дърв. вид / категория	Б0	Уер	Кр	Ср	Мно	дърв. вид / категория	Б0	Уер	Кр	Ср	Мно	дърв. вид / категория	Б0	Уер	Кр	Ср	Мно	дърв. вид / категория	Б0	Уер	Кр	Ср	Мно	
едра	8	6	-	-	-	древна	4	3	2	1	-	дърва	62	38	33	11	-	-	дърва	62	38	33	11	-
средна	17	9	-	-	-																			

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *оп. 7, Уер 3, възраст - 8-10г, H-0,50*

8. Средно извозно разстояние ..... *150 м*

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) ..... *БМТ*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *св. специализирани драматари за работа в гората и жива ръка*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *ч. елч.*  
*св. елч., дърв. к. елч. секции, сортименти 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, 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, младиняка и почвата

10. Начини на почистване на сечището *разхвърляне вършиката по улячата*

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... *оточ*  
 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: *Лачи се сваке на горните от огнада, изхвърляне на отпадъци и извън горските*  
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места. *територии*

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: *18.11.24*

Място на издаване: *Варна*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *00012010+12011*

**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: .....



Оплащане

Заличена информация на основание  
чл. 4, т.1 от Регламент/ЕС/2018/679

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис/:

име, фамилия./ подпис: .....

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

дата: 21.11.24.,

дата:.....Г.,

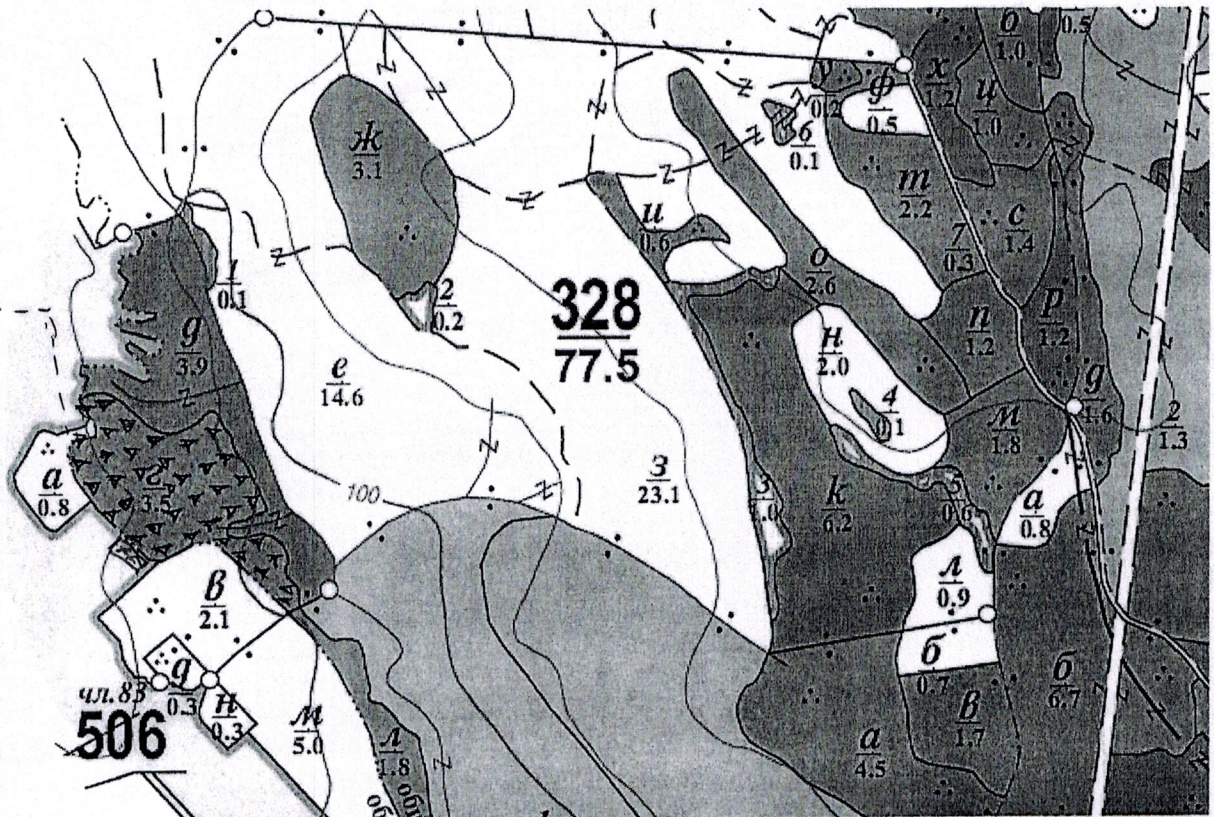
№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 3861/20.07.17.№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 328.....подотдел.....На ТП ДГС/ДЛС/УОГС.....Барна...../попълва се само за държавни гори/Община.....Барна.....; Землище.....Барна.....;

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

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ просека

=+=+= проектиран автомобилен път

- площ за сеч

- място за зареждане на техниката

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.....Топи...../ интензивност 100..%

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

2. Площ на подотдела 3.5.....ха Размер на сечището.....3.5..... ха3. Състав по план/програма.....А.к. 10....., действителен.....А.к. 10.....4. Запас на 1 ха: с клонови.....4.6.....куб.м/ха, без клонови.....4.1.....куб. м/ха.5. Среден наклон на терена.....1.2.....градуса.6. Очакван добив от маркираната дървесина.....131.....лежаща маса, куб.м.



| дърв. вид категория | Ак | дърв. вид категория | Ак | вършина |
|---------------------|----|---------------------|----|---------|
| едра                | 3  | дребна              | 11 |         |
| средна              | 26 | дърва               | 31 |         |

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

8. Средно извозно разстояние 300 м.;

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.)

Отсеча се намира в Натура 2000

**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) двухв. моторен трион (БМТ)

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с. техника за работа в гората.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
дълги, къси, с.т.и. (къси секции 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, 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) 1 бр. с площ от 0,1 х 0,1 в близост до главен път (до извозен машин).

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

10. Начини на почистване на сечището абориене вършината на избиването

11. Материалите ще се извозят до временен склад. GPS координати – 43.126057, 27.86043  
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 изискванията по тех. план.

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: ..... пис, име и фамилия/

дата: 18.11.21г.

Място на издаване: гр. Варна

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: № 3847/07.11.21

**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: .....



Опобни .....

Заложена информация на основание чл. 4, т.1 от Регламент/ЕС/2018/579

/име, фамилия и подпис/: .....

дата: 20.11.24.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3861/20.07.11.

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 № ....

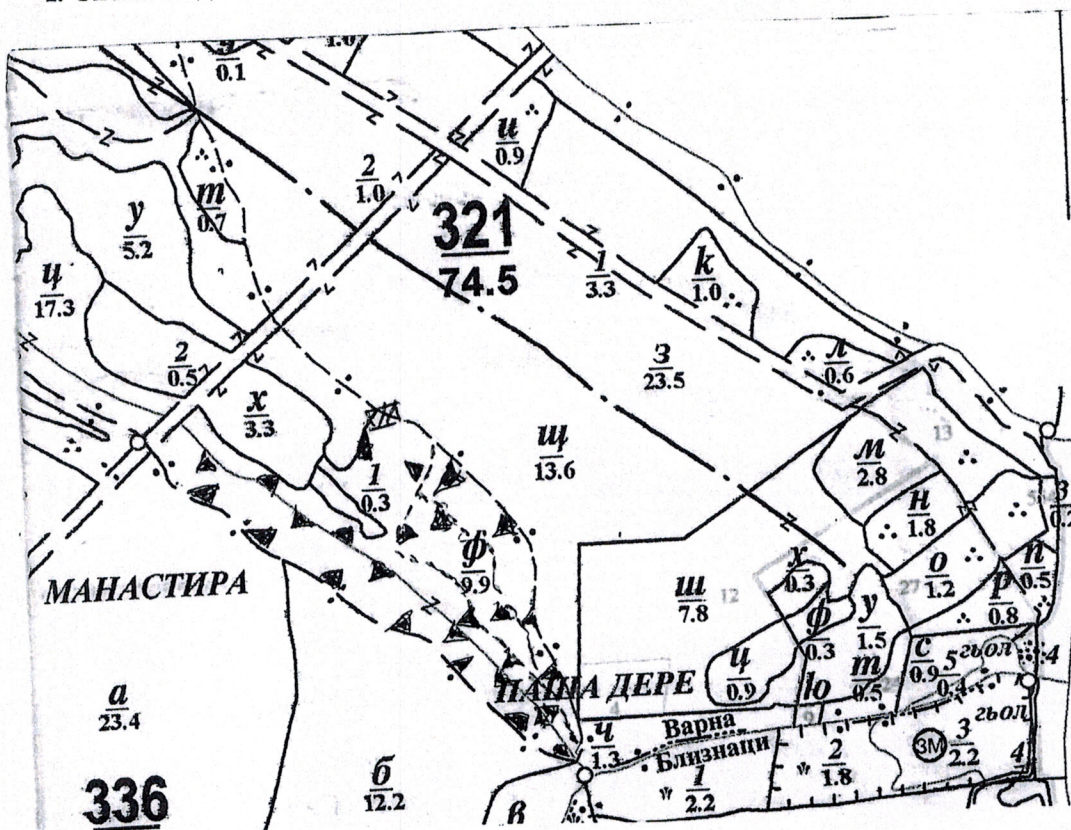
За добив на дървесина от отдел. 322 ..... подотдел. фр

На ТП ДГС/ДДС/УФРС ..... Варна ..... /попълва се само за държавни гори/

Община Варна .....; Землище Варна .....

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

□ маркирана площ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

□ място за зареждане с ГСМ

□ място за зареждане на дил. отпадъци

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 мес. колеловина ..... /интензивност 25%
2. Площ на подотдела 9.9 ха ..... /интензивност .....%
3. Състав по план/програма чр. 8.101-3 ..... действителен чр. 8.101-2
4. Запас на 1 ха: с клонови 118 куб.м/ха, без клонови 105 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 7 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 237 лежача маса, куб.м.



| дърв. вид категория | Уер | Бп | Крбр | Млн | дърв. вид категория | Уер | Бп | Крбр | Млн | обща д     |
|---------------------|-----|----|------|-----|---------------------|-----|----|------|-----|------------|
| едра                | 10  | 1  | -    | -   | дребна              | 7   | 2  | 2    | -   |            |
| средна              | 38  | 14 | -    | -   | дърва               | 96  | 32 | 28   | 7   | вършина 43 |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Уер = 8 - възраст - 65. Млн - 0,6 Н - 0,5 - 0,6*  
*Бп - 2 - възраст - 65. Н - 0,4 - 0,5*

8. Средно извозно разстояние .. *150 м*  
 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) ..... *В МТ*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *сег. специализирани*  
*техника за работа в гората и на сечището*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... *на цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти; 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, 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 *разпръскване вършичката по*

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: ..... Заложена информация на основание чл. 4, ал. 2 от Закона за защита на личните данни ..... ис, име и фамилия!

дата: *18.11.2024*  
 Място на издаване: *Барна*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *4000/20107/2024*

**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: .....