

.....  
име, фамилия, подпись: .....  
дата: 23.07.2012 г. № 593312  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 0000120107115.

Одобрил: ..... образец по чл. 55, ал. б от НС  
име, фамилия, подпись: .....  
дата: 30.08.2012 г., № 593312  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 55201950120120

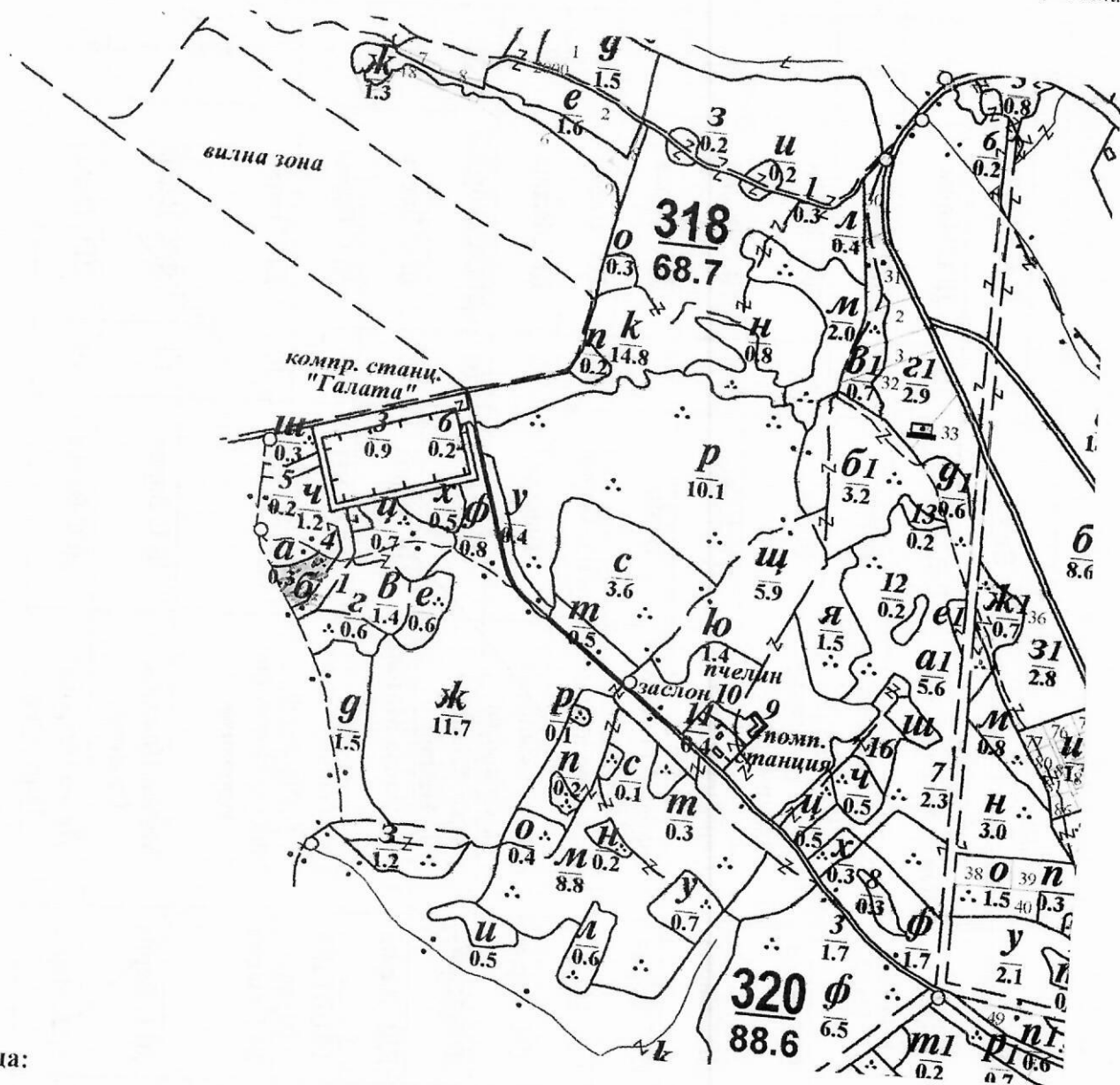
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от раздел ..... 320

На ТП ДГСДНС ..... Варна

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващи автомобилни пътища
- технологични просеки

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- грас на въжена линия
- проектиран автомобилен път

На схемата са изобразени контурите на насаждението имота, съществуващите и проектирани временни  
горски пътища, технологичните просеки, 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 **100%**  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела **0,4** ха Размер на сечището **0,4** ха  
 3. Състав по план/програма **АН 10** действителен **АН 10**  
 5. Запас на 1 ха: с клони **100** куб.м/ха, без клони **91** куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена **3** градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **40** лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	категория	дърв. вид	категория	вършина
едра		дребна		
средна		дърва		<b>5</b>

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

9. Средно извозно разстояние **50** м

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

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършива с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) **Б.ЛТ**  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **СЛЕДУЩИЯ** способ **Б.ЛТ**  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 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 технологични просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина .....м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....м.  
 9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата  
 10. Начини за почистване на сечището **Б.ЛТ**  
 11. Други указания: **Б.ЛТ**  
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.  
 12. Всички операции по подготовките 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.

### ЗАПОЗНАТ с технологичния план:

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № ..... попълва се след издаването на позволителното за сеч

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовълска практика.

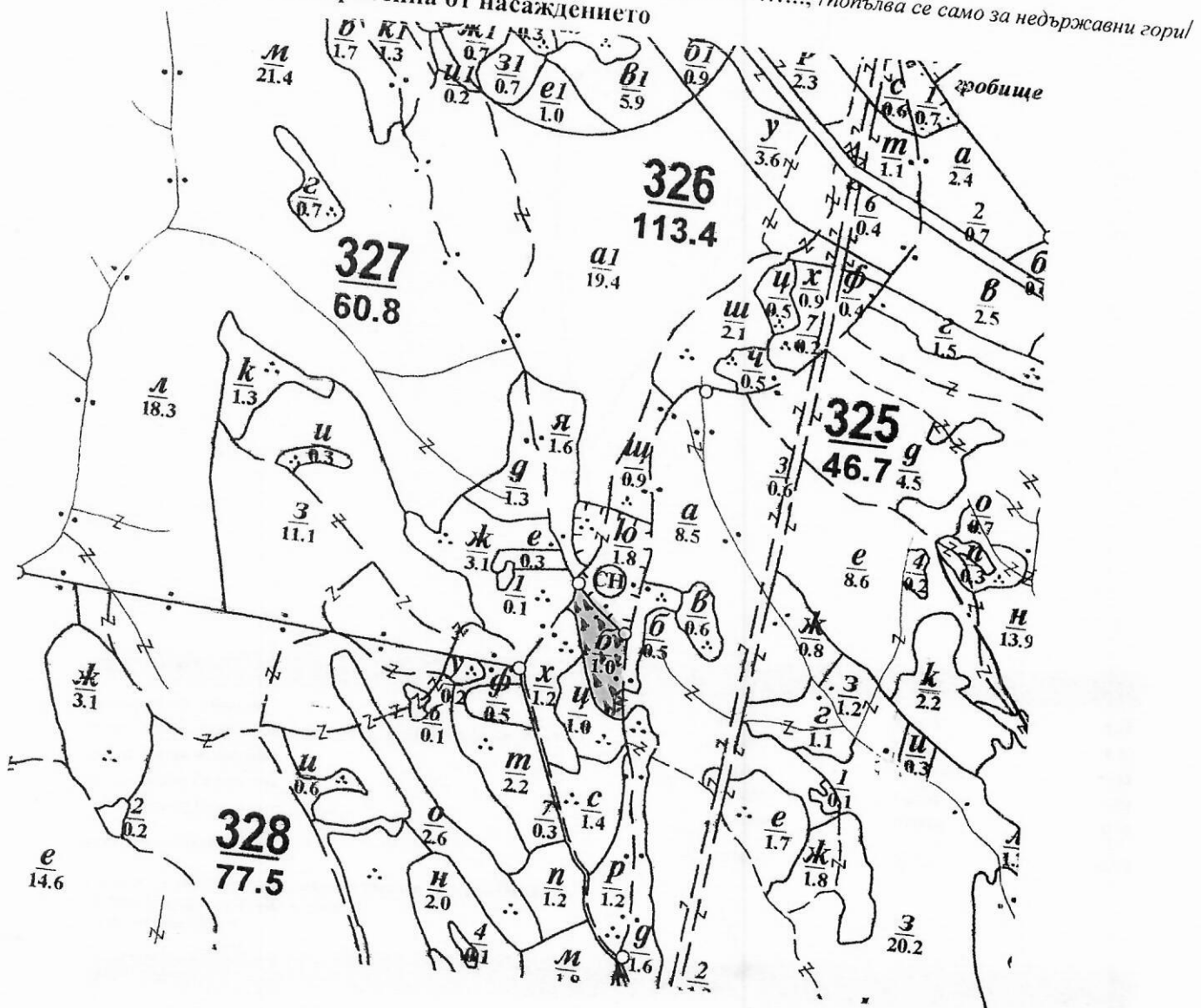
грие имена, подпис, дата

Изготвил: Дамян  
 Георгиев .....  
 /име, фамилия, подпись: Е1-59 33/12  
 дата: 25.06.22 г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: № 1812 | 10.01.2018

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ  
 Одобрил: Михаил Георгиев Е1-59 33/12  
 /име, фамилия, подпись:  
 дата: 25.06.22 г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: № 5520115.01.2018

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 328 ..... подотдел ..... Г .....  
 На ТП ДГС/ДЛС ..... Варна ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... Варна ..... ; Землище ..... Борга ..... ;  
 имот с (кадастровен 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
- [~~~~] технологична просека

- [→→→] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXXX] трасе на въжена линия
- [+---+] проектиран автомобилен път

*На същата датата се извършват измерванията на насаждението*  
*На същата датата се извършват измерванията на насаждението*  
 горски пътища, технологичните просеки, 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 ..... 100% Гола ..... / интензивност ..... 100% / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела ..... 1 ..... ха Размер на сечището ..... 1 ..... ха ..... / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма ..... 9+10 ..... , действителен ..... 9+10 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 80 ..... куб.м/ха, без клони ..... 70 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 2 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 70 ..... лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид<br>категория | Ак | дърв. вид<br>категория | Ак |
|------------------------|----|------------------------|----|
| едра                   | -  | дребна                 | 16 |
| средна                 | 15 | дърва                  | 39 |
8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние 50-100 м,

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртви дървесни подободайни зони, биологично разнообразие и пр.)

## III. Технологични указания

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) Трион-6. Моторен трион.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Трактор Унтерсал, скамаурирана техника за гората, на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влакче по терена, изцяло натоварени).  
 на терена скоба, зъби, къси секции, влакче по терена, мукло 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 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 технологични просеки ..... бр. допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... м.
9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището На мястото по хорижонта пр. технологичен план
11. Други указания: Да се съгубят физически пр. технологичен план  
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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.

### ЗАПОЗНАТ с технологичния план:

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № ..... /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

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

Изготвил: Георгиев  
 /име, фамилия, подпись: ч. 59 33/12  
 дата: 20.02.22 г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: № 3843/10.02.2021

Образец по чл. 53, ал. 6 от НС  
 Одобрил: чкщ В. Георгиев  
 /име, фамилия, подпись: ч. 59 33/12  
 дата: 20.02.22 г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на  
 лесовъдска практика: 5220145.02062 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

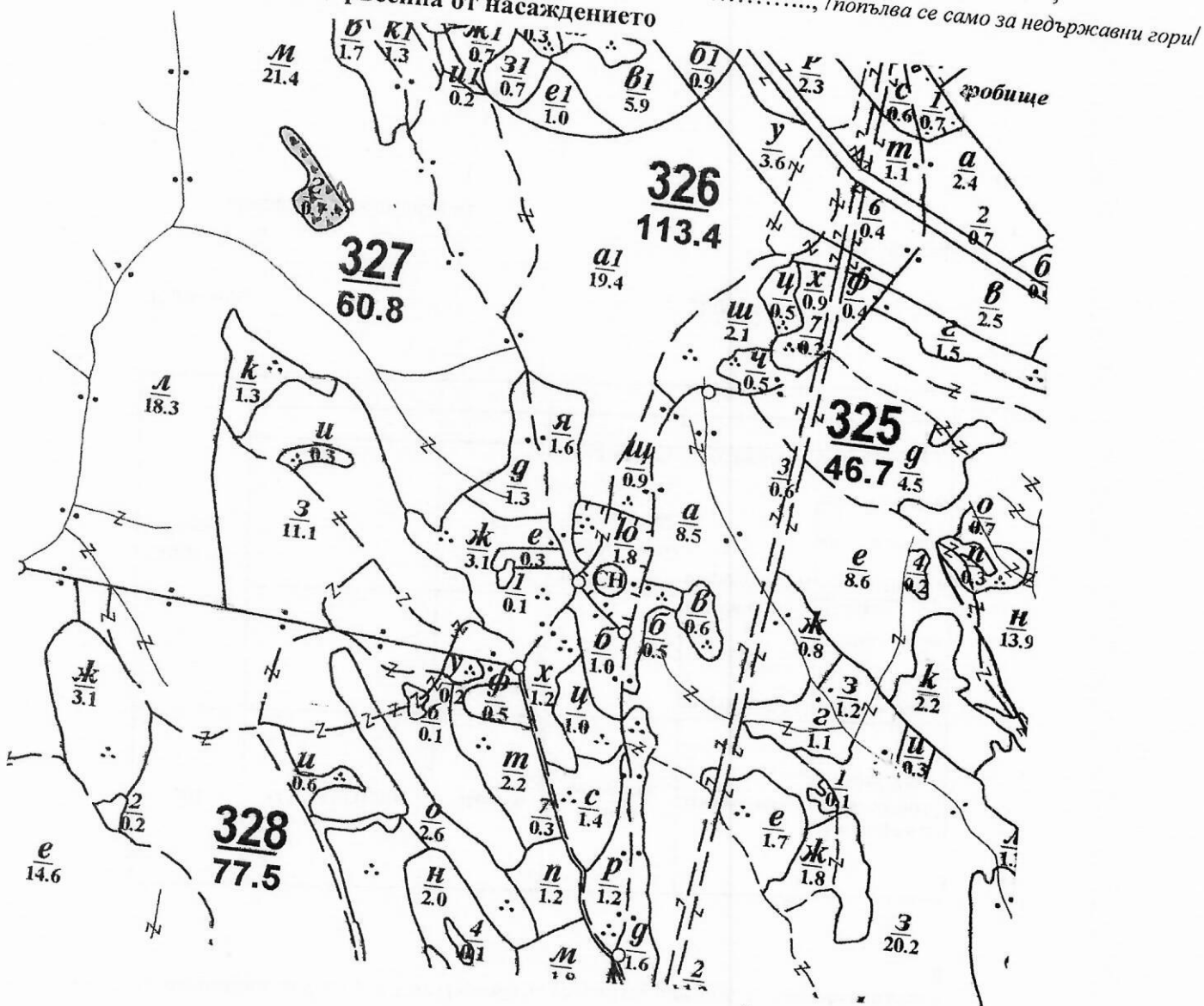
За добив на дървесина от отдел ... 327

На ТП ДГС/ДЛС ... Барна

Община ... Барна

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ...

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- [Symbol: dots] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека

- [Symbol: arrows] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangles] временен склад
- [Symbol: x's] трасе на въжена линия
- [Symbol: plus signs] проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни  
 горски пътища, технологичните просеки, 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 ..... **Генка** ..... - 100% ..... / интензивност ..... 100%  
 Втори вид сеч .....  
 2. Площ на подотдела ..... 0,2 ..... ха ..... Размер на сечището ..... 0,2 ..... ха ..... / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма ..... 1 + 10 ..... , действителен ..... 1 + 8 ..... . липа 2 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 50 ..... куб.м/ха , без клони ..... 45 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 2 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 34 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак				вър- шина	6
едра	-				дребна	6					
средна	7				дърва	21					

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние ..... 50 - 100м.

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртви дървесини, отпадо-дайни зони, биологично разнообразие и др.)

## III. Технологични указания

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) ..... **Ръчно** ..... моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... **ГРДК ГОР УНИВЕРСАЛ**,  
**СПЕЦУАЛИЗИРАНА ТЕХНИКА** ..... **Гората** ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).  
**УЕЛМ СЕДЛАС 1.92ЛТЛ КРСИ** ..... **СЕЧУЧИ, Е БЛАЩИ** ..... **ПО ГРДК ГОР УНИВЕРСАЛ**,  
**МЕТОД БЛЯГА** ..... .
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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... 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 технологични просеки ..... бр. допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... м.
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището ..... **На място по городската по технологичен**
11. Други указания: ..... **Да се спаднат от сечището** ..... **по технологичен**
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № ..... /попълва се след издаването на позволителното за сеч/

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

ЗАДОТВИЛ: Ст. Чуков  
име, фамилия, подпись: С.С. 59 33АХ  
дата: 12.02.2015 г.  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: УДСР № 107/115.

Форма по чл. 55, ал. б от НС  
Одобрил: Иван Георгиев  
име, фамилия, подпись: Иван Георгиев  
дата: 18.02.2015 г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: УДСР № 55204 д.с. 06.02.2015 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 322

На ГП ДГС/ДНС Варна

Община Варна

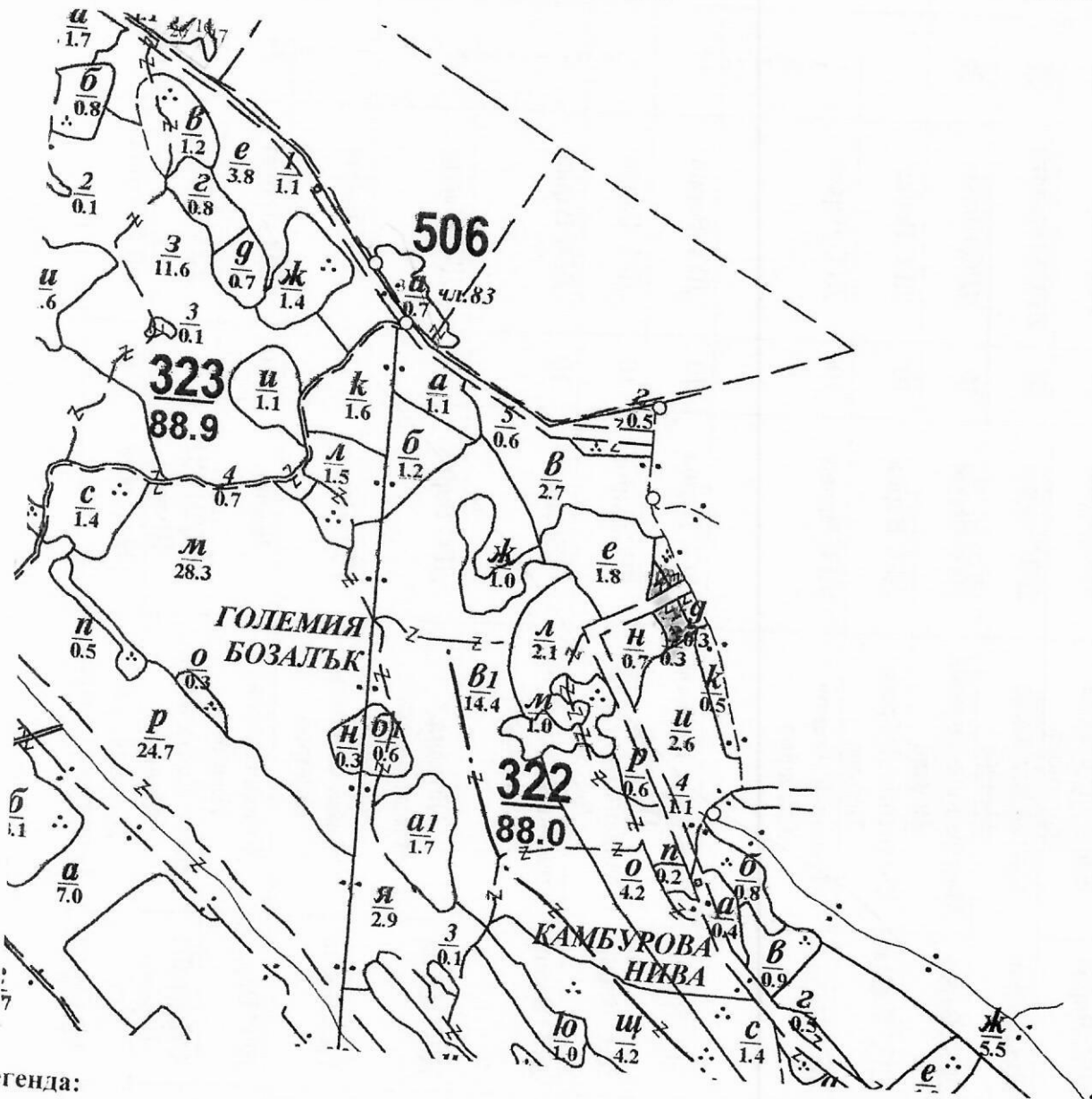
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 506

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

поддел 3

запълва се само за държавни гори

запълва се само за недържавни гори



### Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- существуващи извозни пътища
- существуващи автомобилни пътища
- технологични просеки

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- граници на въжена линия
- проектиран автомобилен път

На схемата са изобразени съществуващите и проектирани горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и вързката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Леска ..... / интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... Леска ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... 0,3 ха. Размер на сечишето ..... 6,3 ха  
 3. Състав по план/програма ..... Леска ..... лейстителен ..... Леска ..... %  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 6,6 куб.м/ха, без клони ..... 5,9 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 3 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 2,2 тежаща маса, куб.м.

категория	дърви вид	вършина
едра	3	3
средна	13	3

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

9. Средно извънно разстояние ..... 50,

10. 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, биогеографични разграничителни линии и др.)

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини, кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад) ..... Б.УТ
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с тръгови автомобили, дължина ..... м., широчина ..... м. на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 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 технологични 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 оставящите на корен дървета, подроста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечишето ..... Мерки за почистване на сечишето
11. Други указания ..... Мерки за почистване на сечишето
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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.

### ЗАПОЗНАТ с технологичния план:

попътва се след издаването на позволите шифр за сеч ..... 108, ат. 2 от 31, на което е издадено позволите шифр за сеч № ..... 108.

№ и лата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика

триимена, подпис, дата

Изготвил: Георгиев

/име, фамилия/ подпись: 61-59 3312  
дата: 18.08.2012 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: № 0342/20.06.2011 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

Анна В. Георгиев

/име, фамилия/ подпись: 61-59 3312

дата: 18.08.22 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: № 5520125062012 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

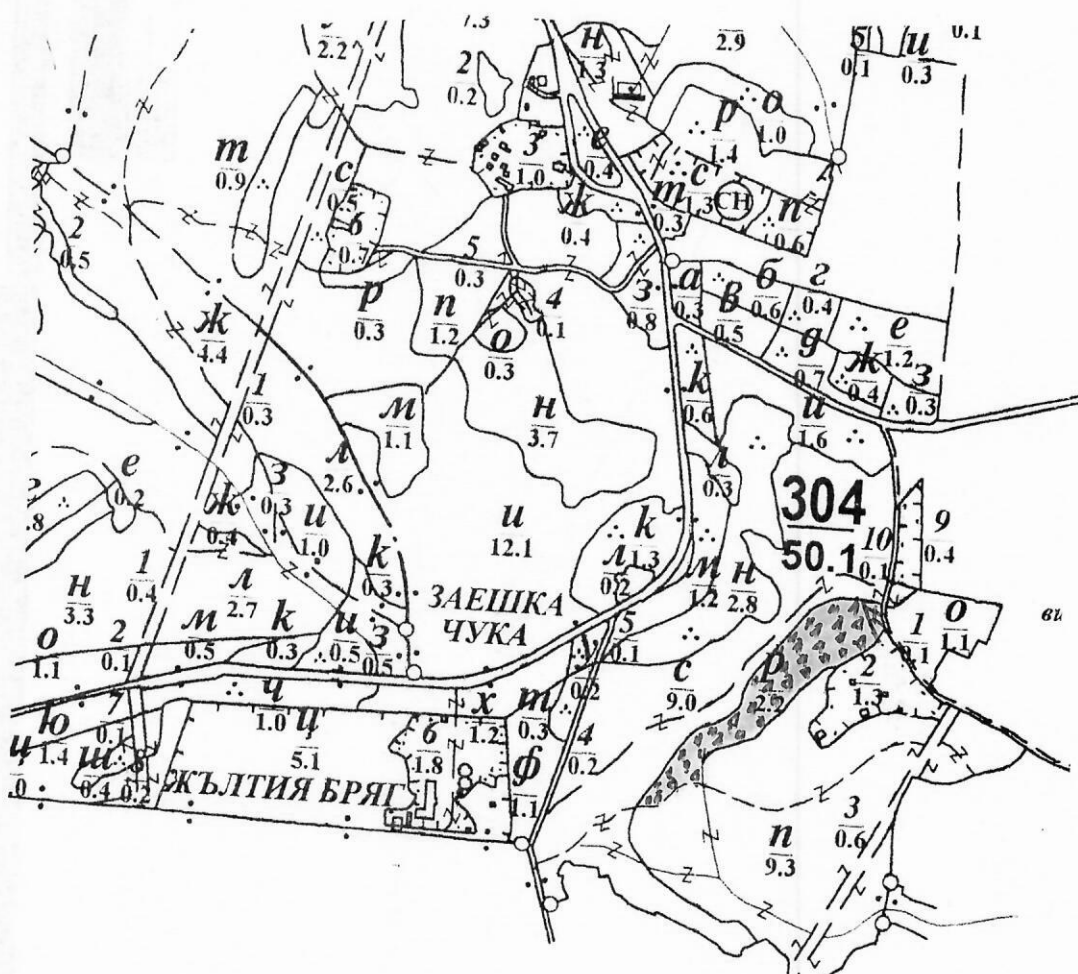
За добив на дървесина от отдел 304

На ТП ДГС/ДЛС Барна

Община Варна

имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- ██████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- существуващи извозни пътища
- существуващи автомобилни пътища
- технологична просека

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX грасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път

- Площ ѝ сег.

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението имота, существуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и

ЗА - Известява се за започване на технологичната  
и да съобщава за бъдещите от предвид

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... **Гола** ..... / интензивност **100%** /  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... **6.1** ..... ха Размер на сечището ..... **3.1** ..... ха
3. Състав по план/програма ..... **12.10** ..... , действителен ..... **НК 10** .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... **59** ..... куб.м/ха, без клони ..... **52** ..... куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... **3** ..... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... **110** ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	ак				дърв. вид	ак				вършина	20
категория	-			категория	-			дребна	15		
едра				дърва				дърва	60		
средна	35										

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

9. Средно извозно разстояние **50-100м**

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитни територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртви дървесини, съдообразни зони, биологично разнообразие и др.)

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) **Бетонни бетонни триони**.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с **трактори и коларски**, **горски**, **небольшие тракторы и колесные машины**, **города**, **на** (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влече по терена, изцяло на товарени) **на** **железные дороги**, **на** **автомобили**, **на** **дороги**, **на** **дороги**.
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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 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 технологични 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 оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището **Народен сън на берлинската на Ивичи**
11. Други указания: **Документацията по технологията** ..... **План** ..... Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
12. Всички операции по подготовките 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.

**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 № .....

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

Приготвил: ...

Име, фамилия, подпись: ...  
дата: 18.07.08  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3866/20.07.11.

Форма по чл. 55, ал. 6 от НСЛ

Одобрил:

Име, фамилия, подпись: ...  
дата: 18.07.08  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5828/25.01.2012

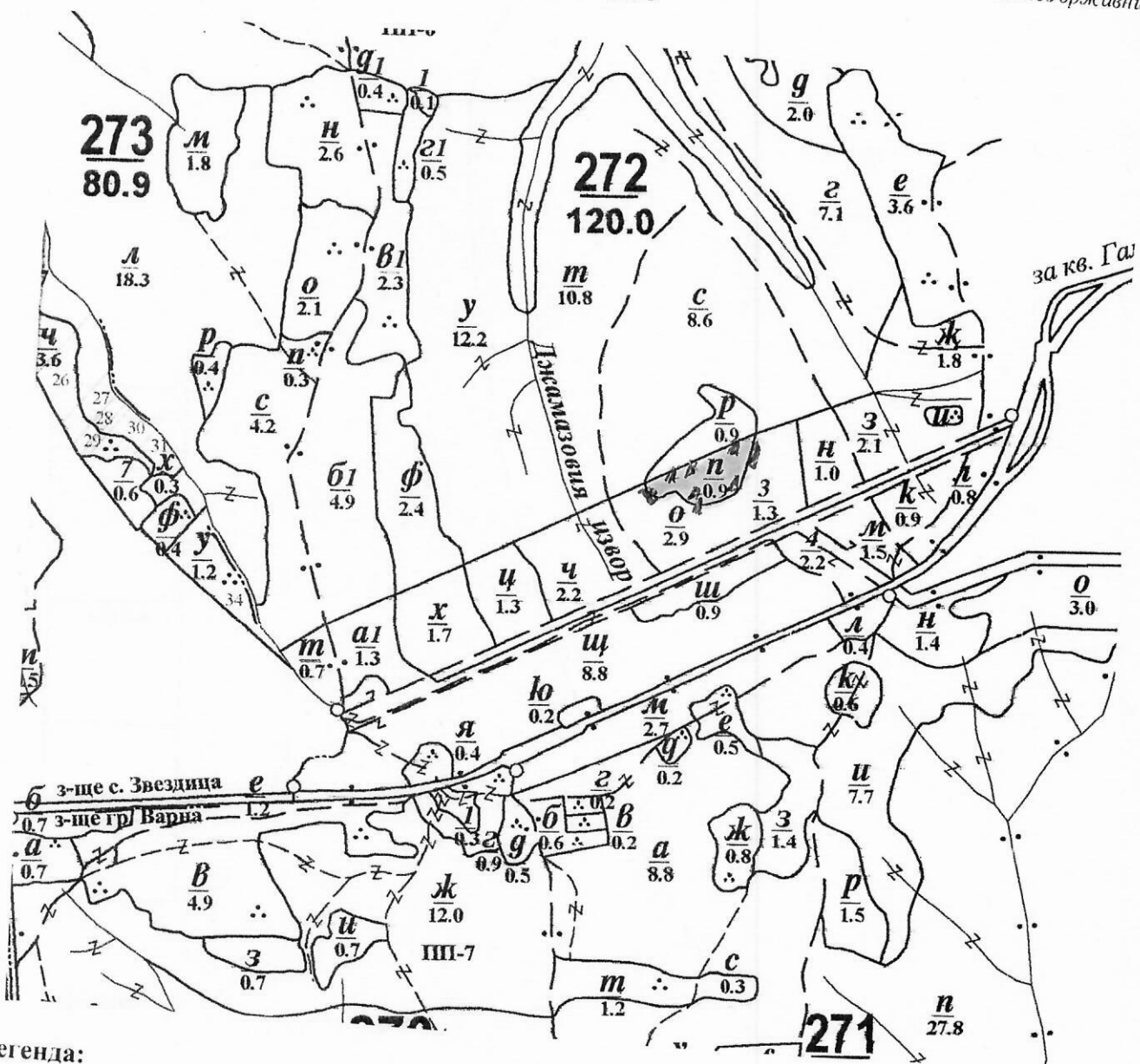
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел ... 272

На ГП ДГС/ДЛС ... Варна

Община ... Варна; Землище ... Варна

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ...  
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващи автомобилни пътища
- технологична просека

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път

На схемата за добив се нанасят контурите на насаждението имота, съществуващите и проектирани временно горски пътища, технологичните просеки, 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 ..... дърва ..... / интензивност 100 % / интензивност 0 %  
 В гори вид сеч .....  
 2. Площ на подотделка ..... 0,9 ..... ха Размер на сечището ..... 0,9 ..... ха  
 3. Състав по план/програма ..... AIC ..... действителен ..... AIC .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 77 ..... куб.м/ха, без клони ..... 67 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 3 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 72 ..... лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид<br>категория | <u>AIC</u> |  |  |  | дърв. вид<br>категория | <u>AIC</u> |  |  |  | вър-<br>шина | <u>18</u> |
|------------------------|------------|--|--|--|------------------------|------------|--|--|--|--------------|-----------|
| едра                   | -          |  |  |  | дребна                 | <u>15</u>  |  |  |  |              |           |
| средна                 | <u>18</u>  |  |  |  | дърва                  | <u>39</u>  |  |  |  |              |           |
8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....
9. Средно извозно разстояние ..... 50 ;
10. 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

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) ..... електрически трактори ..... ГРМОН .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... ИИИ. ВОЛЧИСК .....  
ЕГА ..... или ..... СЛЕПАНА ПИРСА ..... ГРМОН ..... ГСХИИС ..... на ..... река ..... на река ..... Балчик .....  
СИДЛА ..... ГАЛАГА ..... ИРЕСА ..... ЧУРНО ..... Балчик ..... Балчик .....
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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м). дължина ..... м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ..... м
6. Просеки за възможни линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
7. Направа на технологични 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 оставящите на корен дървета, подраста, младинка и почвата
10. Начини за почистване на сечището ..... извадка ..... на ..... Балчик .....
11. Други указания: ..... На ленти .....

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

12. Всички операции по подгответелните 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.

**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 № .....  
 .....

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