

Име, фамилия, подпис:

Дата: 22.11.2011 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11519 / 16.05.2019

Име, фамилия, подпис:

Дата: 11.11.2011 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5220135.01.2012 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел: 387

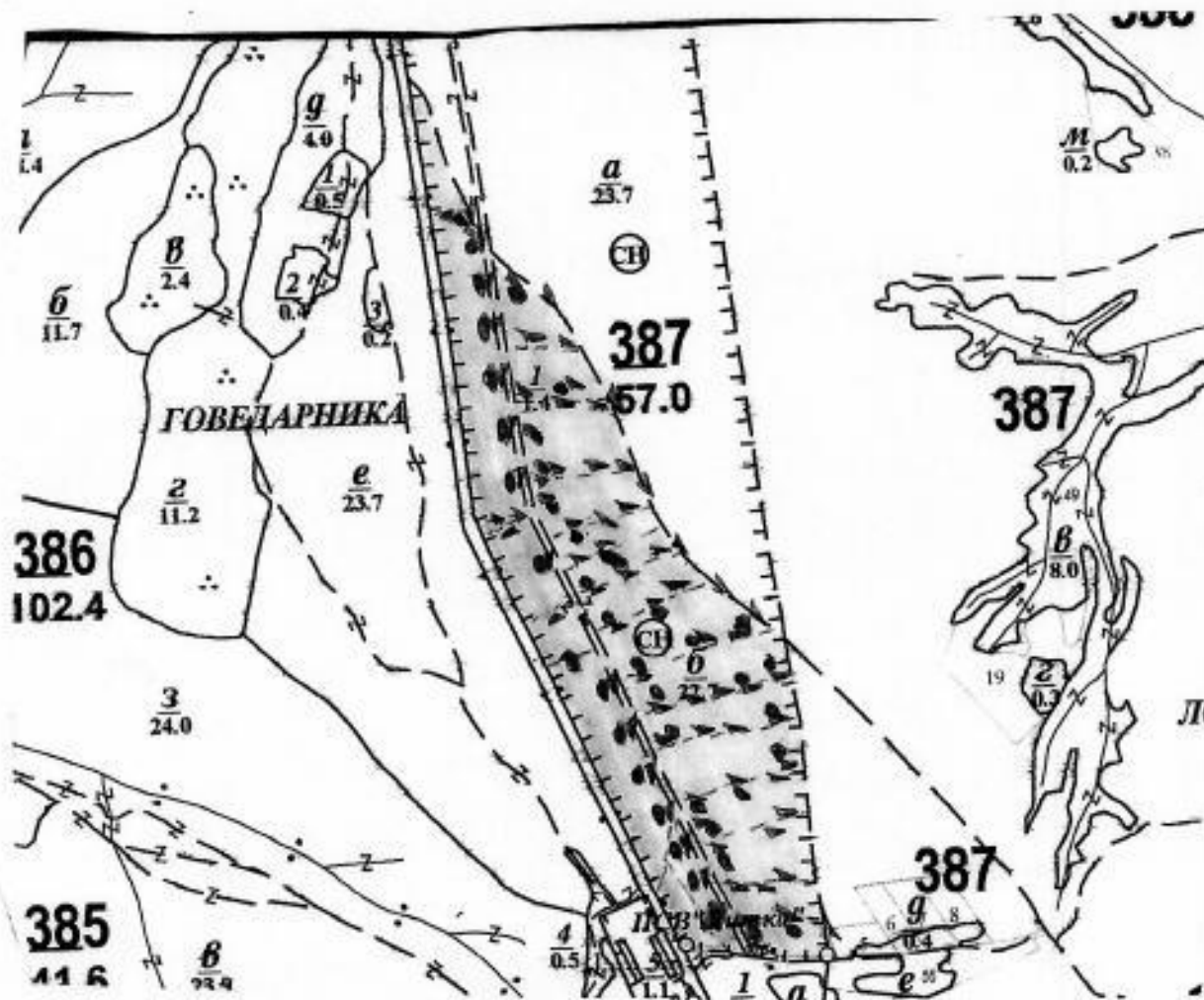
На ТП ДГС/ДЛС: Варна

Община: А.В.Р.С.

; Землище: с. Б.А.Р.С.

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №: /потъва се само за държавни гори/

I. Схема за добив на дървесина от насаждениято



III - МЯСТО ЗА ЗАРЕЗКИТЕ НА ТЕХНИКАТА И СБОИРКА НА БИТОВИТЕ ОТРЪЖИ

Легенда:

- ++++ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- МЯСТО ЗА СЕЗ

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

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждениято/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

- Вид на сечта мисл. кота / интензивност 25 %
Втори вид сеч / интензивност %
- Площ на подотдела 12.7 ха Размер на сечището 12.7 ха
- Състав по план/програма зр. з. б. з. действителен зр. з. б. з.
- Запас на 1 ха: с клони 129 куб.м/ха, без клони 199 куб. м/ха
- Среден наклон на терена 4 градуса
- Очакван добив от маркираната дървесина 564 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	зр	б. з.				дърв. вид категория	зр	б. з.				вър- шина
едра	26	14				дребна	22	5				83
средна	58	19				дърва	303	20				

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % покритие) зр. з. б. з. възраст вис. 0.5

- Средно извозно разстояние 50-100 м.
- Други характеристики на насаждението (мокована, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопади, зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва с сачице, на временен склад) моторен трион
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана техника и механизация ТЗС на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) дълги /къси секции, с влачене по терена, изцяло на товарен
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина 4 м.
5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м
- Просеки за въжени линии: бр.
допустимо разстояние между просеките м, дължина м, ширина м
- Направа на технологични просеки бр.
допустимо разстояние между тях м, дължина м, ширина м
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата
- Начини за почистване на сечището автоматична разчистване на буршецата, разлагаща маса, абкоти и др.
- Други указания: св. всички работи, при буршецата отпуски
да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места
- 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.

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 удостоверяването за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:.....

име, фамилия, подпис:.....

дата: 08.02.2011 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 584/20.07.2011 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

име, фамилия, подпис:.....

дата: 18.02.2011 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5420/25.01.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

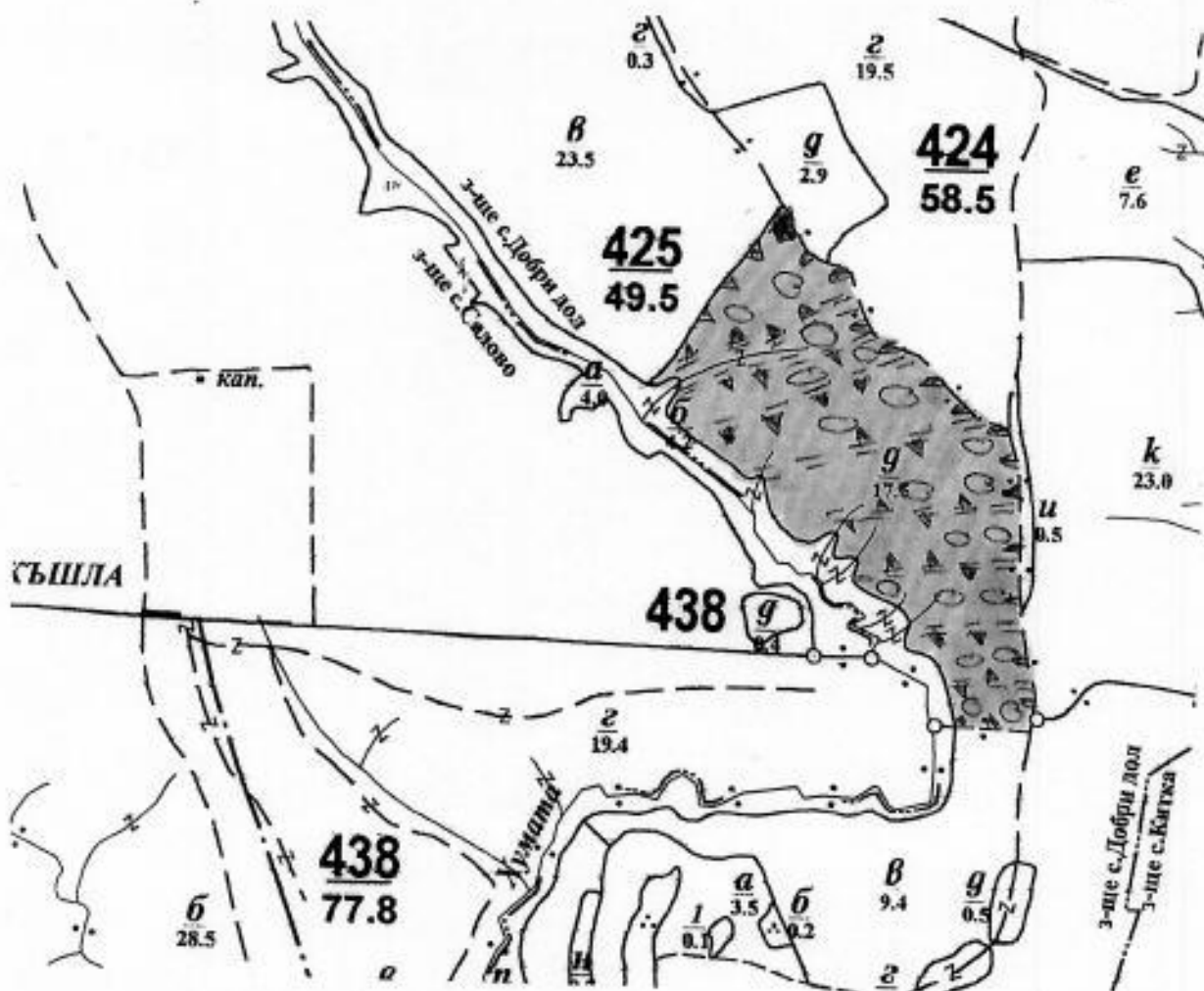
За добив на дървесина от отдел..... подотдел.....

На ТП ДГС/ДПС.....

Община.....; Землище.....

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

++++ проектирани коловозни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

○ ..... камел

----- маркирана площ

++++ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

----- трасе на въжена линия

===== проектиран автомобилен път

----- м.г.с.д. за съхранение на дървесина

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 мост - котл. / интензивност 30%  
 2. Площ на подотдела 17,5 ха / интензивност 9%  
 3. Състав по план/програма 49, 51, 1 действителен 49, 51, 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 119 куб.м/ха, без клони 119 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 7 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 478 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | 49 | 51 |  |  | дърв. вид<br>категория | 49  | 51 |  |  |
|------------------------|----|----|--|--|------------------------|-----|----|--|--|
| едра                   | 47 | 1  |  |  | дребна                 | 21  | 1  |  |  |
| средна                 | 85 | 12 |  |  | дърва                  | 288 | 22 |  |  |

Вър-  
шица 72

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % покритие) 49, 51, 1, 4 м. еб; бср 105; макс. 0,8-0,9; 4-0,2-0,3 м

9. Средно извозно разстояние 50-100 м

10. Други характеристики на насаждението (топоници, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водопади, 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, на временен склад) БМ I  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дс. спец. техника  
и: нм вотишка тлм  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
цели стъбла, дълги/къси секции; с влачене по терена, изцяло  
натоварени  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителство на горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м, ширина .....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, ширина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина .....м.  
 6. Просеки за въжени линии: .....бр.  
 допустимо разстояние между просеките .....м, дължина .....м, ширина .....м.  
 7. Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м, дължина .....м, ширина .....м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и пр.  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разчистване на вършината по  
 11. Други указания: улято сечище, а в кат. 51, 1 бм. тлм. след всеки работен ден да се събират отпадъците отпадъци от сечището  
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.  
 12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и прилагане на противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: ..... /попълва се след издаването на разрешително

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

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