

Изготвил: МИРОСЛАВ  
СПАСОВ

Одобрил: .....

/име, фамилия./ подпис: чл. 59 от 33 АП

име, фамилия./ подпис: .....

дата: 22-11-22 г.

дата: ..... г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 1402819-12.2019г

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

За добив на дървесина от отдел 328 подотдел А..

На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /потъква се само за държавни гори/

Община Попово Землище .....  
Славяново

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

■ място за отпадане

■ ГРАНИЦА НА ПОТОТЪКЪЛ

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжсна линия

==+==+== проектиран автомобилен път

■ място за ГСМ

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: ПРОБИРКА 20 ф ..... /интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... /интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 2,9 ха Размер на сечището 2,9 ха  
 3. Състав по план/програма ....., действителен .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха, без клони ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ...6..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 66... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ЗДБ | СРЛ | ЗЕР | УЧ | дърв. вид категория | ЗДБ | СРЛ | ЗЕР | УЧ | вършина |
|---------------------|-----|-----|-----|----|---------------------|-----|-----|-----|----|---------|
| едра                | 0   | 0   | 0   | 0  | дребна              | 0   | 0   | 0   | 0  | 11      |
| средна              | 0   | 0   | 0   | 0  | дърва               | 35  | 8   | 6   | 17 |         |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние .....;  
 10. 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, разнообразие и др.)  
ИЗВОЗНА НАТУРА 2000 .....

## 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, С БМВТ КТО <sup>на</sup> КАСТРЕНЕТО УЧ <sup>временен</sup> В СЕЗЕУ ЕТО <sup>склад</sup> .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с С СТЕЖАЛЕЗУРАЖА ГОРСКА ТЕХНИКА .....  
 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).  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.  
ДА СЕ СПАЗВА ТЕХНОЛОГИЧНАТА НА ПОВАДЯНЕ И РАБ .....  
 10. Начини за почистване на сечището РАЗХВЪРЛЯНЕ НА ВЪР. И ОПАДА. РАВНОМЕРНО СЕ .....  
 11. Други указания: ДА СЕ СПАЗВА НАРЕДБА № 8 ОТ ЗГ .....

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

Изготвил: *Алфонс Камбура*.....

Одобрил:.....

/име, фамилия, /подпис: *Алфонс Камбура*.....

име, фамилия, /подпис:.....

дата: *15.11.2023* г.

дата:.....г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: *3560 / 29.06.2011г.*

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

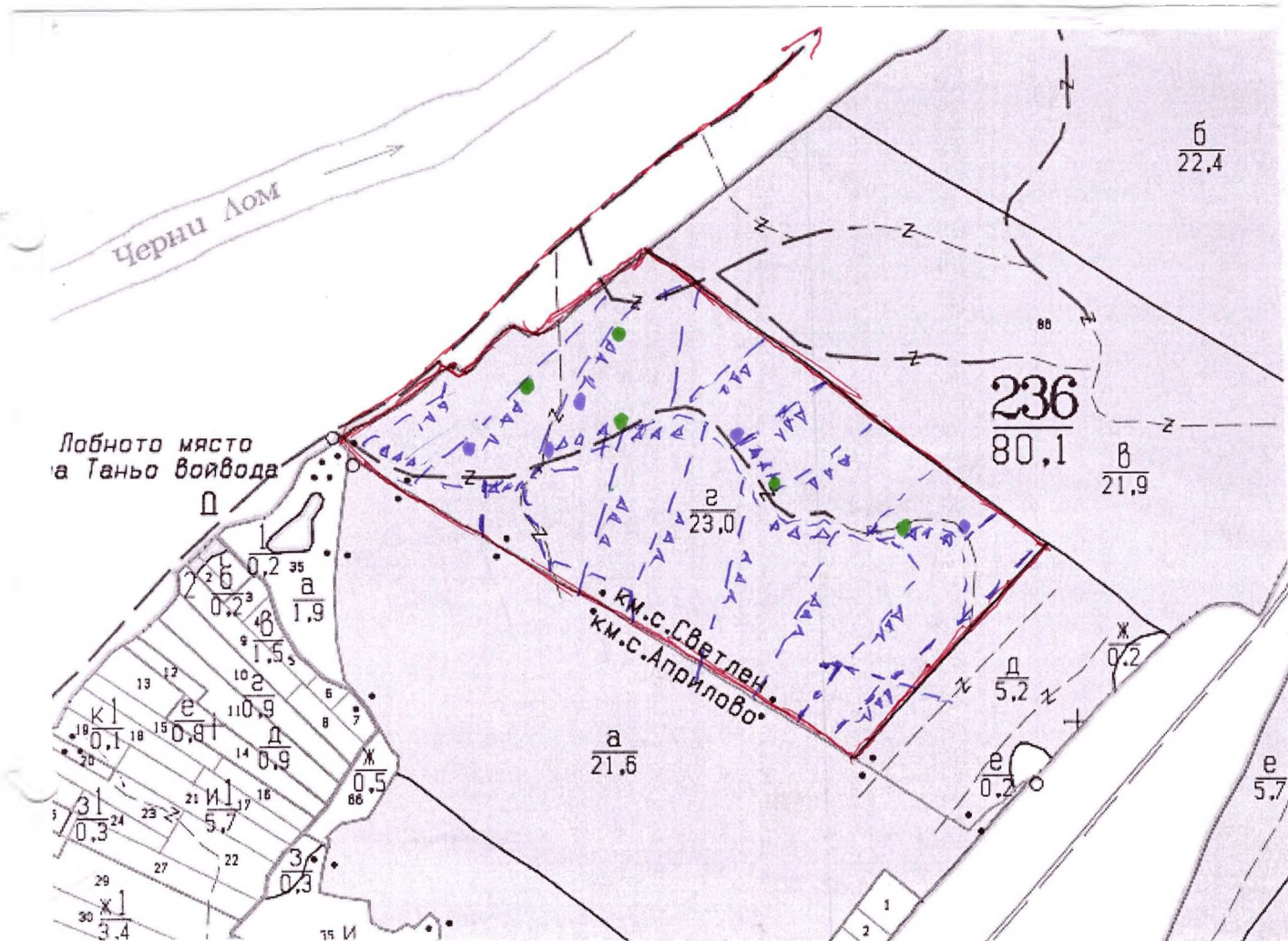
За добив на дървесина от отдел *236* подотдел *Б*.....

На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /попълва се само за държавни гори/

Община Попово Землище *с. Свешти*.....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

#### I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: *— граница*

*→ посока на извоз*

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад *AAA*

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на въжена линия

~~~~~ технологична просека

==+== проектиран автомобилен път

Г.Г.Г.Г. ГСМ

● място за отгрузка

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: Продуктивна /интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... /интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 23.0 ха Размер на сечището 23.0 ха  
 3. Състав по план/програма ср.р. 10.63 фр. 2 фр. 1 фр. 1., действителен ср.р. 10.63 фр. 2 фр. 1 фр. 1.  
 5. Запас на 1 ха: с клони 22.2 куб.м/ха, без клони 1.98 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 7.22 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ср.р. | фр. | фр. | фр. | фр. | фр. | дърв. вид категория | ср.р. | фр. | фр. | фр. | фр. | фр. | фр.     | фр. |
|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| едра                | 52    | 16  | 8   | 0   | 0   | 0   | дребна              | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0       | 0   |
| средна              | 161   | 13  | 2   | 0   | 0   | 0   | дърва               | 296   | 141 | 18  | 18  | 4   | 23  | вършина | 140 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние 100.....;  
 10. 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.)  
Извозна маршрута 2000. Намалено сватбовище на Бл. елм.

## 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)  
моторен трион, кастренето ще се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с електрична дизелова гарна дървесина и с машинна гарна на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла, дълги и къси секции и сортименти  
 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 оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.  
Г.А. се запазва по сечта и се запазва и размерът на сечището  
 10. Начини за почистване на сечището работи по чл. 108 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №  
 11. Други указания: Да се изнесат битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.  
 Да се изнесат 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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

дата:.....Г.,

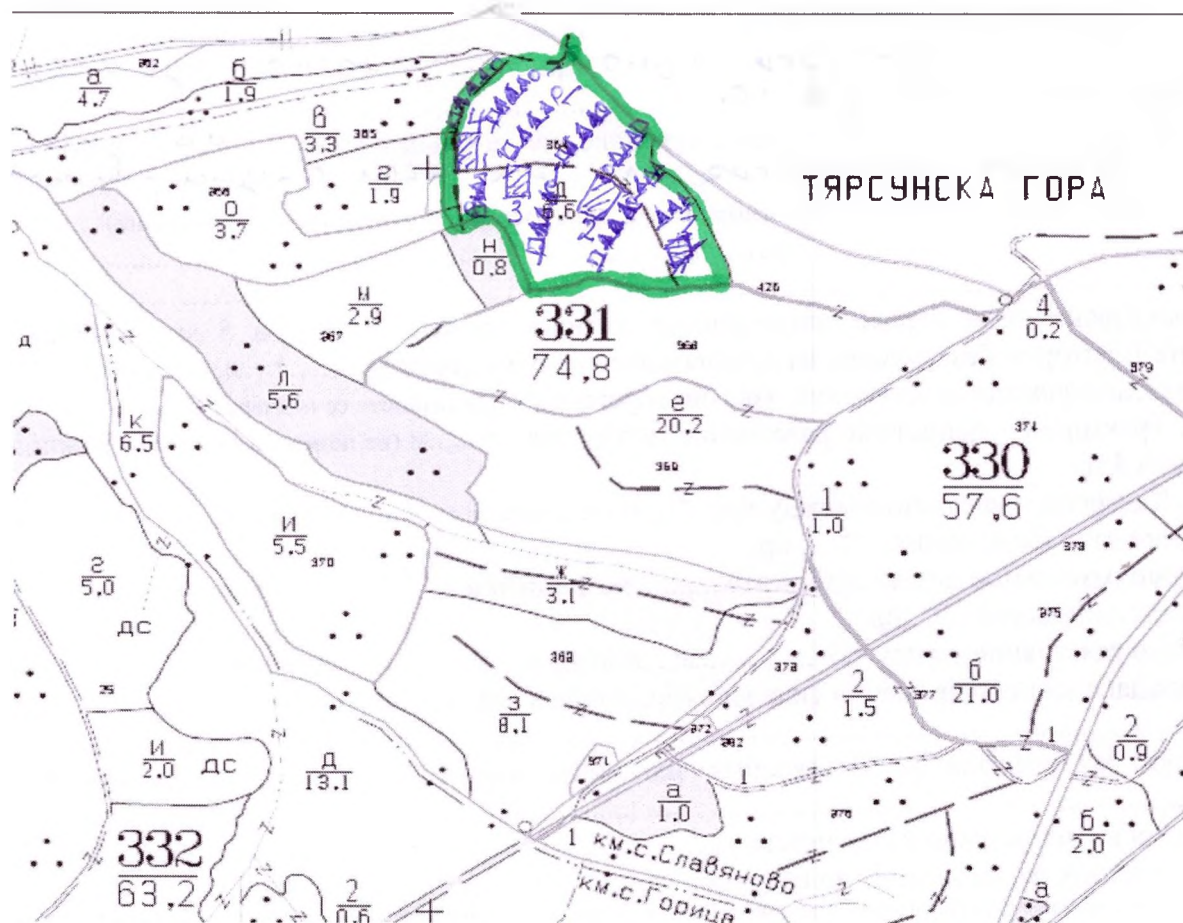
дата:.....Г.,

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

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**За добив на дървесина от отдел..... 331..... подотдел..... А.....На ТП ДГС/ДДС/УОГС..... Теричи Лом..... /попълва се само за държавни гори/Община..... Дюлово.....; Землище..... г. Слъбечков.....;

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

.....

.....

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..... прорезетаче..... / интензивност 15.....%

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

2. Площ на подотдела..... 6,6..... ха. Размер на сечицето..... 6,6..... ха.3. Състав по план/програма..... срб. лн 9 ур 1....., действителен..... срб. лн 8 ур 1 2 ср 14. Запас на 1 ха: с клонови..... 174..... куб.м/ха, без клонови..... 174..... куб. м/ха.5. Среден наклон на терена..... 8..... градуса.

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

| дърв. вид категория | срп | цер | збр | кп. | зс. | дърв. вид категория | срп | цер | збр | кп | зс |  |         |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------|-----|-----|-----|----|----|--|---------|
| едра                | 15  | 2   | →   | -   | -   | дребна              | 2   | →   | →   | -  | →  |  | вършина |
| средна              | 91  | 2   | 3   | -   | -   | дърва               | 166 | 17  | 53  | 19 | 3  |  |         |

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

8. Средно извозно разстояние ... 50 ...;

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.)

Няма токовища и сватбовища.  
Извън Натура 2000 няма защитени видове.

### 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, кастречето ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с... на цели стъбла с влечете по терена или на къси секции - автогарени, 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/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 ...1...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 .....

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

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: ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 19.12.2013

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 10562/29.10.2014г.

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....