

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:

± ± ± ± проскирани коларски вр. извозни пътища

ГРАНИЦА НА ПОТОТЪКЪЛ

- - - - - съществуващи извозни пътища

»»»»» проскирани тракторни вр. извозни пътища

==== съществуващ автомобилен път

▲▲▲▲▲ временен склад

~~~~~ технологична просека

XXXXXX трас на въжна линия

МЯСТО ЗА ОТПАДАЦИ

+++++ 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 | СПА | ЗЕР | УЧ | дърв. вид категория | ЗДБ | СПА | 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 (токовица, сватбовица, 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> СЕКЦИОНА <sup>склад</sup> .....  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с С СТЕЖАЛЕЗУРАНА 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 № 5 ОТ 3Г .....

- 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 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: .....

Изготвил: *Алфонс Камуфел*.....

Одобрил:.....

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

име, фамилия, /подпис:.....

дата: *15.11.2023* г.

дата:.....г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *3560 / 29.06.2011*

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

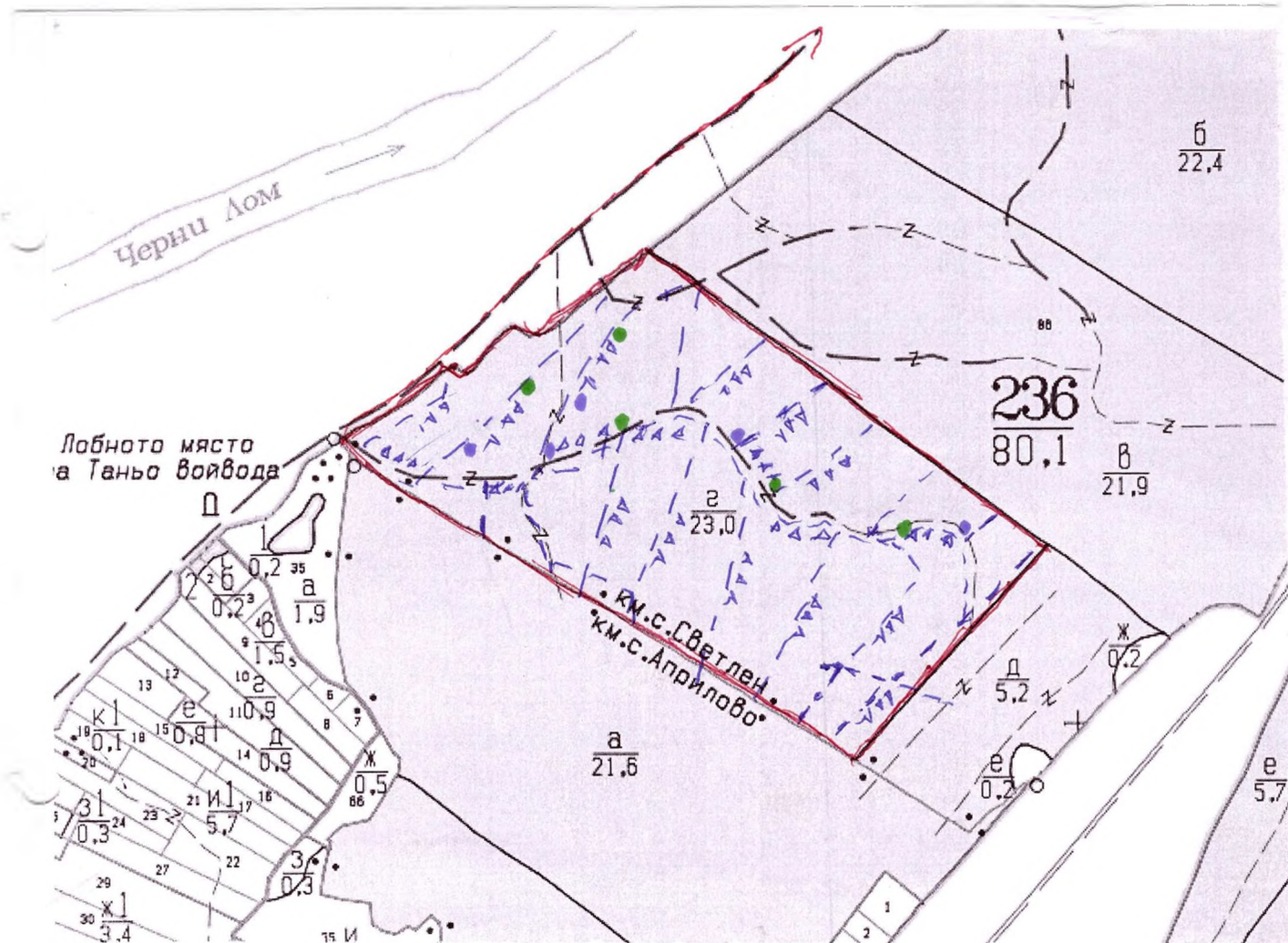
За добив на дървесина от отдел *236* подотдел *Б*.....

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.

6. Очакван добив от маркираната дървесиналежаща маса, куб.м.

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

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, Natura 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 Natura 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 - автовазони, 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: дължинам. широчинам.

5. Изграждане/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 просеки ...1...бр.

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

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: