

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись/.....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия,/ подпись:.....

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

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

418

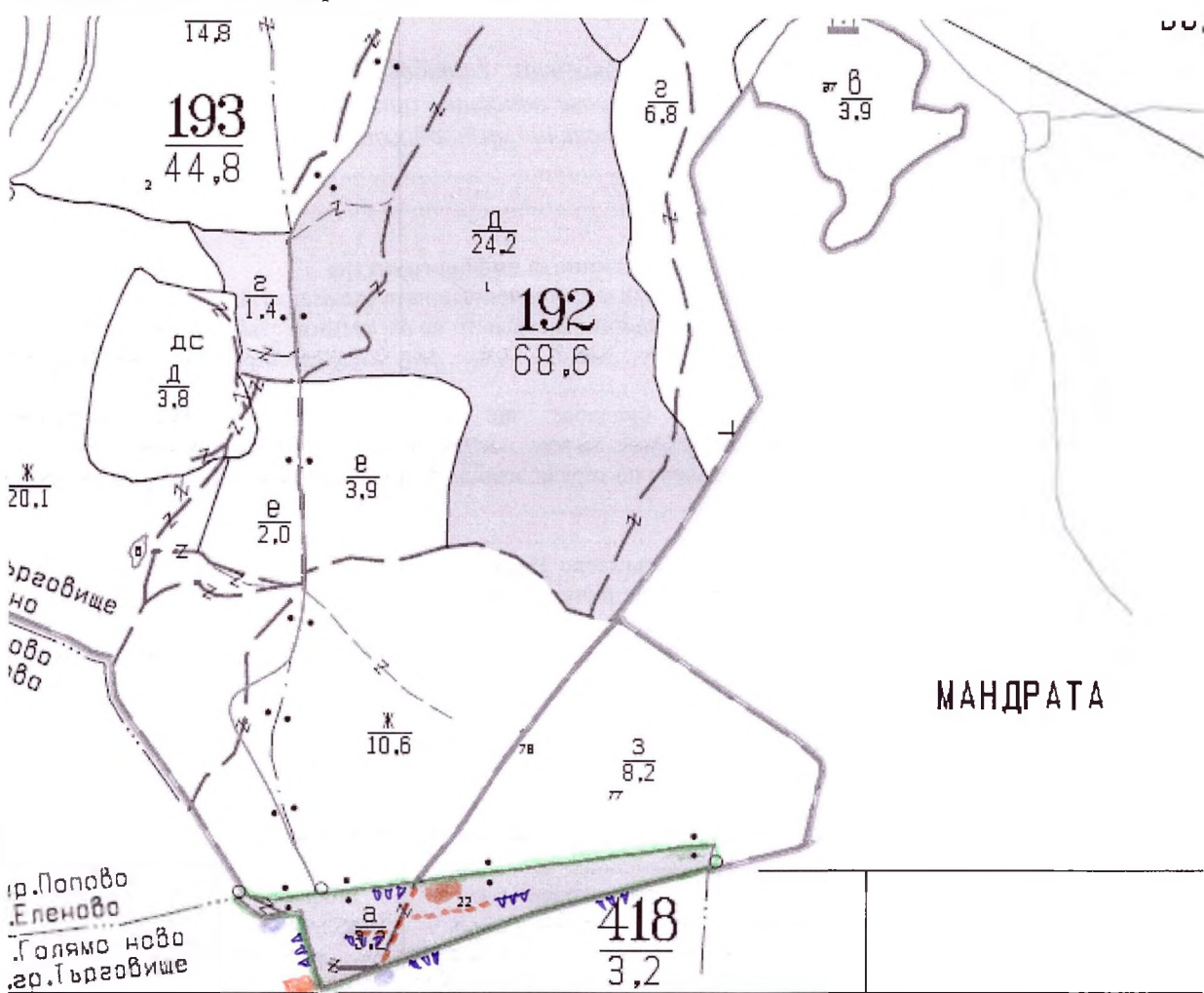
За добив на дървесина от отдел..... подотдел.....

На ТП ДРС/ДЛС/УОС /попълва се само за държавни гори/

Община Попово; Землище с. Голямо Ново;

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

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад АДА

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на възжена линия

~~~~~ просека

=+=+=+ проектиран автомобилен път

Исто земеделско

ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за възжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Постепенно котловина ..... / интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 3,2 ..... ха Размер на сечището ..... 3,2 ..... ха
3. Състав по план/програма: Черв. СР.Лк. 3, згб 1., действителен ЧРБ, СР.Лк. 3, згб 1. ГБР.
4. Запас на 1 ха: с клони ..... 178 ..... куб.м/ха, без клони ..... 251 ..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... 7 ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 194 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв.<br>вид<br>категория | ЧР | СР | ЗГБ | ГБР |  | дърв.<br>вид<br>категория | ЧР | СР | ЗГБ | ГБР |                        | Отпад        |
|---------------------------|----|----|-----|-----|--|---------------------------|----|----|-----|-----|------------------------|--------------|
| едра                      | 4  | 2  | -   | -   |  | дребна                    | -  | -  | -   | -   | <th>вър-<br/>шина</th> | вър-<br>шина |
| средна                    | 1  | 8  | -   | -   |  | дърва                     | 72 | 81 | 24  | 2   |                        | 34           |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)  
Няма наличие на подраст

8. Средно извъзно разстояние ..... 50 .....

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защищени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

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) сечта ще се извърши с моторен трион
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... на ..... дълги или ..... къси секции с влагане по терена или изцяло натоварени на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влагане по терена, изцяло натоварени). С ..... специализирана горска техника
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 (варното 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 възможни 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) ..... 2 броя, 0,2 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата избоядът да се извърши по извънните места

10. Начини на почистване на сечището ръчни мерки/разбъркал/не на отпад

11. Материалите ще се извозят до временен склад по схемата

когато мястото на времения 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: ..... За съгласие разредбите на  
3Г и наредба № 8 за сечище

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

13. 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.

Изготвил: ..... Златан Бозев ..... / подпись, имя и фамилия/  
 дата: 01.10.21,

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 14940/28.11.2022 г.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Одобрил: .....

/име, фамилия и подпись: .....

дата: ..... Г.,

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

Утвърдил: .....

име, фамилия,/ подпись: .....

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

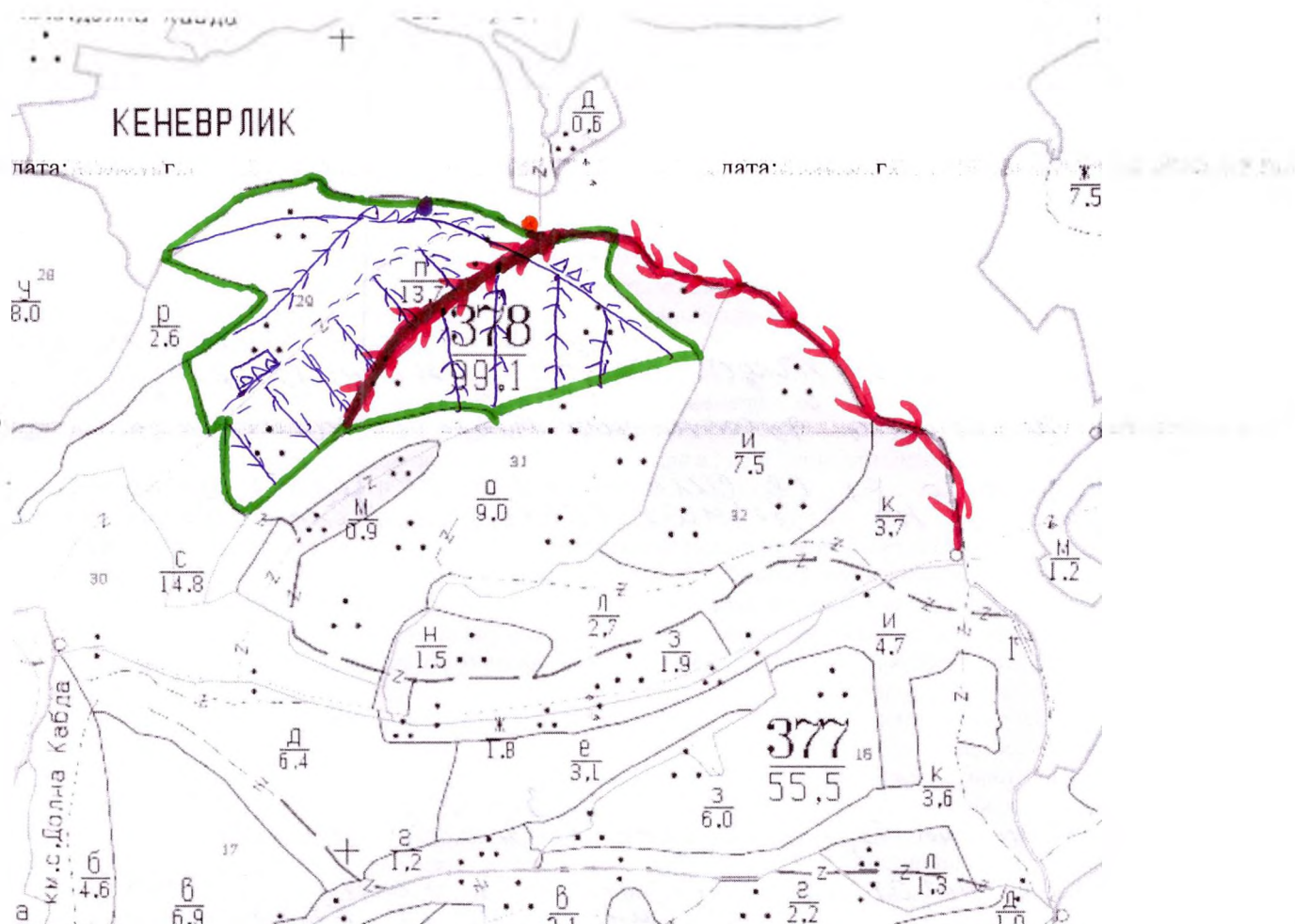
дата: ..... Г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 378 подотдел П  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Северен Пол /попълва се само за държавни гори/  
 Община Ларово; Землище С. Ларово Кабда;  
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

Легенда: Граница

- [+ + + +] проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ просека

Избодан пътМесто за отпадъци

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

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 съсуществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта Продързка ..... / интензивност 20% / интензивност .....
- Втори вид сеч .....
- Площ на подотдела 13,7 ... ха Размер на сечището 13,7 ... ха
- Състав по план/програма ЗФД-7.Чер.2.ФМ.1, действителен ЗФД-7.Чер.2.ФМ.1.1
- Запас на 1 ха: с клони 312 ..... куб.м/ха , без клони 239 ..... куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 12 ..... градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 616 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв.<br>вид<br>категория | <u>с.грб</u> | <u>чур</u> | ср.лп     | бл.      | мнбр<br>№ | к.кло    | дърв.<br>вид<br>категория | <u>с.грб</u> | <u>чур</u> | ср.лп     | бл.      | мнбр<br>№ | к.кло    | <u>2.983,745,7<br/>ср.лп. бл.<br/>мнбр, к.кло</u> |
|---------------------------|--------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|---------------------------|--------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|---------------------------------------------------|
| едра                      | <u>24</u>    | <u>24</u>  | <u>3</u>  | <u>0</u> | <u>0</u>  | <u>0</u> | дребна                    | <u>0</u>     | <u>0</u>   | <u>0</u>  | <u>0</u> | <u>0</u>  | <u>0</u> | <u>вър-<br/>шина</u>                              |
| средна                    | <u>50</u>    | <u>20</u>  | <u>14</u> | <u>0</u> | <u>0</u>  | <u>0</u> | дърва                     | <u>212</u>   | <u>106</u> | <u>64</u> | <u>6</u> | <u>90</u> | <u>3</u> | <u>96</u>                                         |

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

8. Средно извозно разстояние 100 м;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защищени територии, Натура 2000, защищени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

избрани настури 2000

## III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

- 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: в сечище, на временен склад) С. Моравек, План. Конструекция извършва избори върху сечището и временните складове с един и техник или младши техник на сечище на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за извозване по терена, изцяло натоварени)
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дължински тегла на учи седали на каси екипи на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за извозване по терена, изцяло натоварени)
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.
- Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях 50 м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
- Просеки за възможни линии: .....бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 380,15,010
- Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата по съдържание
- Начини на почистване на сечището обтачка
- Материалите ще се извозят до временен склад С. Моравек, Рехника ..... или Младши техник когато мястото на временнния 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.
- 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: С. Моравек, С. Моравек ..... /подпись, име и фамилия/  
дата: 13.05.2012 г.

Място на издаване Продързка

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 7539/10.08.2012г.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Одобрил: .....

/име, фамилия и подпись: .....

дата: .....г.,

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

Утвърдил: .....

/име, фамилия, / подпись: .....

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

дата: .....г.,

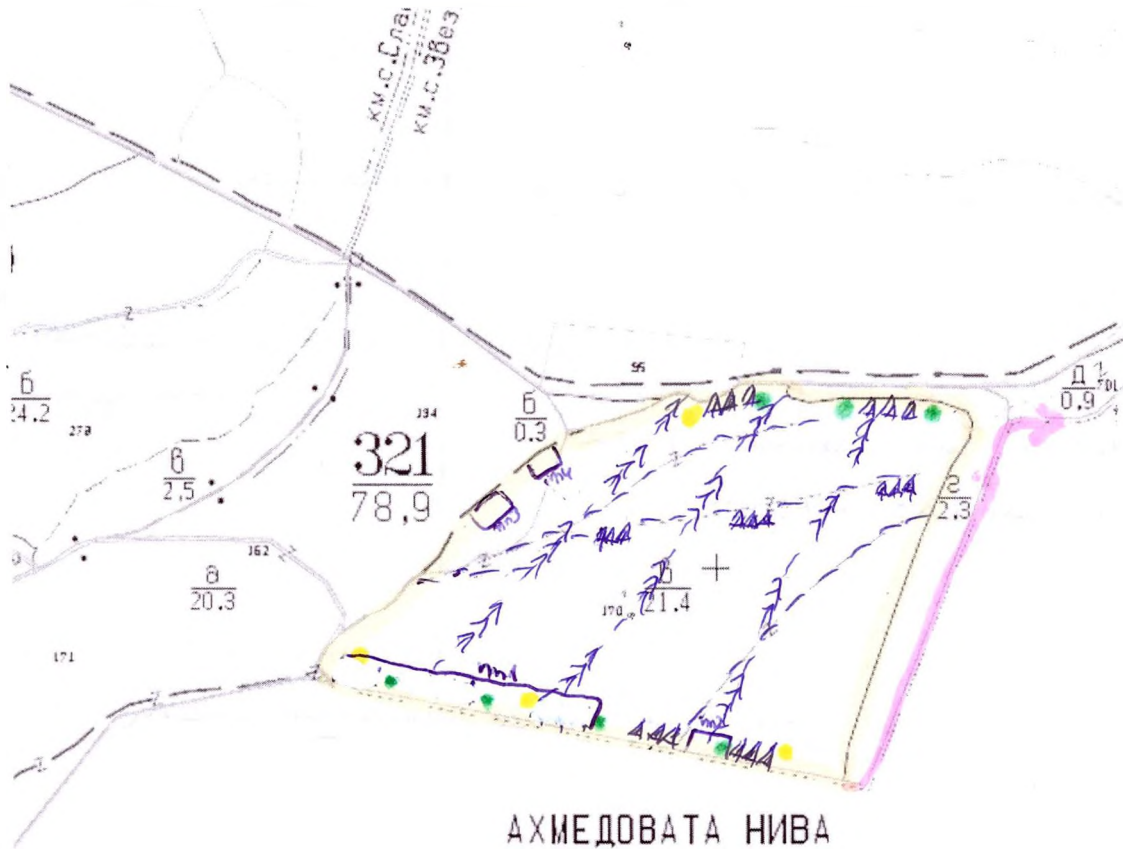
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел .....<sup>321</sup> ..... подотдел .....<sup>8</sup> ..... /попълва се само за държавни гори/На ТП ДГС/ДЛС/УОГС .....<sup>Борови лом</sup> ..... /попълва се само за недържавни гори/Община .....<sup>Борово</sup> .....; Землище .....<sup>с. Звездра</sup> .....;

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

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

████████ - Граница

████████ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

████████ Мостът за здравчане с ГСМ

→→→→ - пътеки и извозни на дървесина

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

████████ Мостът за отпирчуг

- На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта / интензивност 10.%
- Втори вид сеч / интензивност
- Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
- Състав по план/програма действителен ,
- Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
- Среден наклон на терена градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

| дърв.
вид
категория | урп | 3.980 | ср.лн. | клон | дърв.
вид
категория | урп | 3.980 | ср.лн. | клон | урп
ср.лн., клон |
|---------------------------|-----|-------|--------|------|---------------------------|-----|-------|--------|------|---------------------|
| едра | 27 | 0 | 0 | 0 | дребна | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| средна | 112 | 0 | 0 | 0 | дърва | 321 | 24 | 138 | 6 | вър-
шина 78 |

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

8. Средно извозно разстояние 250м.

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовици, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

надлесни дървета, сервитути, токошица, сватбовици

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

- 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: в сечище, на временен склад) моторен трион, кастренето се извършва
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с технически горски тележка или човешка тегла на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влячене по терена, изцяло натоварени). човешки тележки
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина ... м
- Просеки за възможни линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

се извършват посоката по направления на извън сечището

10. Начини на почистване на сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад.

когато мястото на времения 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:

извън горските територии не определяне 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: Радостин Русев к.н.с. от 33/10/2018 подпись, имя и фамилия/

6. Просеки за възможни линии: бр.

Место на издаване София

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 18.01.24/15269

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:.....

/име, фамилия и подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Утвърдил:.....

име, фамилия, / подпись:

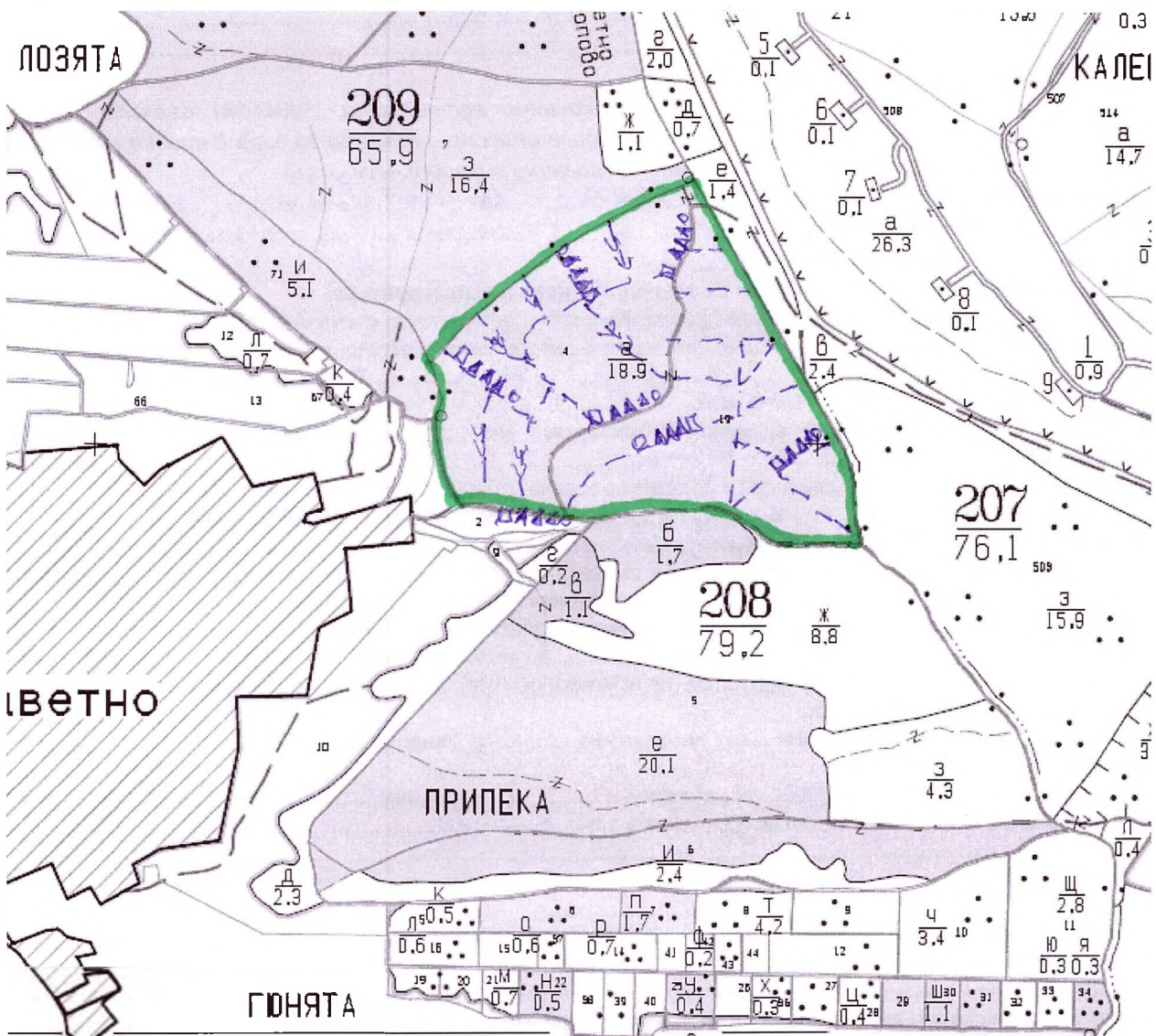
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 2.0.8 подотдел 2.2.2
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС /попълва се само за държавни гори/
 Община 110000; Землище 32 бетък;
 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

просека

- PCM

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

О Н. РСТ 0 за 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

- Вид на сечта предсирка / интензивност 10%
- Втори вид сеч 18.9 / интензивност %
- Площ на подотдела ха Размер на сечището 18.5 ха
- Състав по план/програма една 3 чур 4 блн 1, действителен чур 5 чур 4 блн 4
- Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
- Среден наклон на терена 12 градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина 5700 лежаща маса, куб.м.

| <u>дърв.
вид
категория</u> | <u>едн</u> | <u>Чер</u> | <u>Блн</u> | <u>Клец</u> | <u>Мжд.</u> | <u>дърв.
вид
категория</u> | <u>едн</u> | <u>Чер</u> | <u>Блн</u> | <u>Клец</u> | <u>Мжд.</u> | <u>14.28%</u> |
|------------------------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------------------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|
| едра | <u>2</u> | <u>3</u> | - | - | - | дребна | - | - | - | - | - | вър-
шина |
| средна | <u>32</u> | <u>81</u> | - | - | - | дървна | <u>138</u> | <u>275</u> | <u>13</u> | <u>3</u> | <u>19</u> | <u>2</u> |

- Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) има много чакъл подраст

- Средно извозно разстояние 50 м.

- Други характеристики на насаждението (токошица, сватовици, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Избрана Натура 2000, член 18 във вододължните зони, избрани видове, описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, съхранение

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

- 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: в сечище, на временен склад) моторен трион, кастренето в сечището
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с тректори на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) на колеса.
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина ... м
- Просеки за въյрени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 0,2 ha.

- Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата

- Начини на почистване на сечището рабочи терен, ръчни въртели, машини

- Материалите ще се извозят до временен склад когато мястото на времения 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.

- Други указания: битовите отпадъци да се изхвърлят избрана територия на място всички места 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.

Изготвил Валентин Василев /подпись, имя и фамилия/
дата 11.09.2014.

Място на издаване гр. София

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: 10362/29.10.2014.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: