

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

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

дата:.....Г.,

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел 318.....подотдел 3

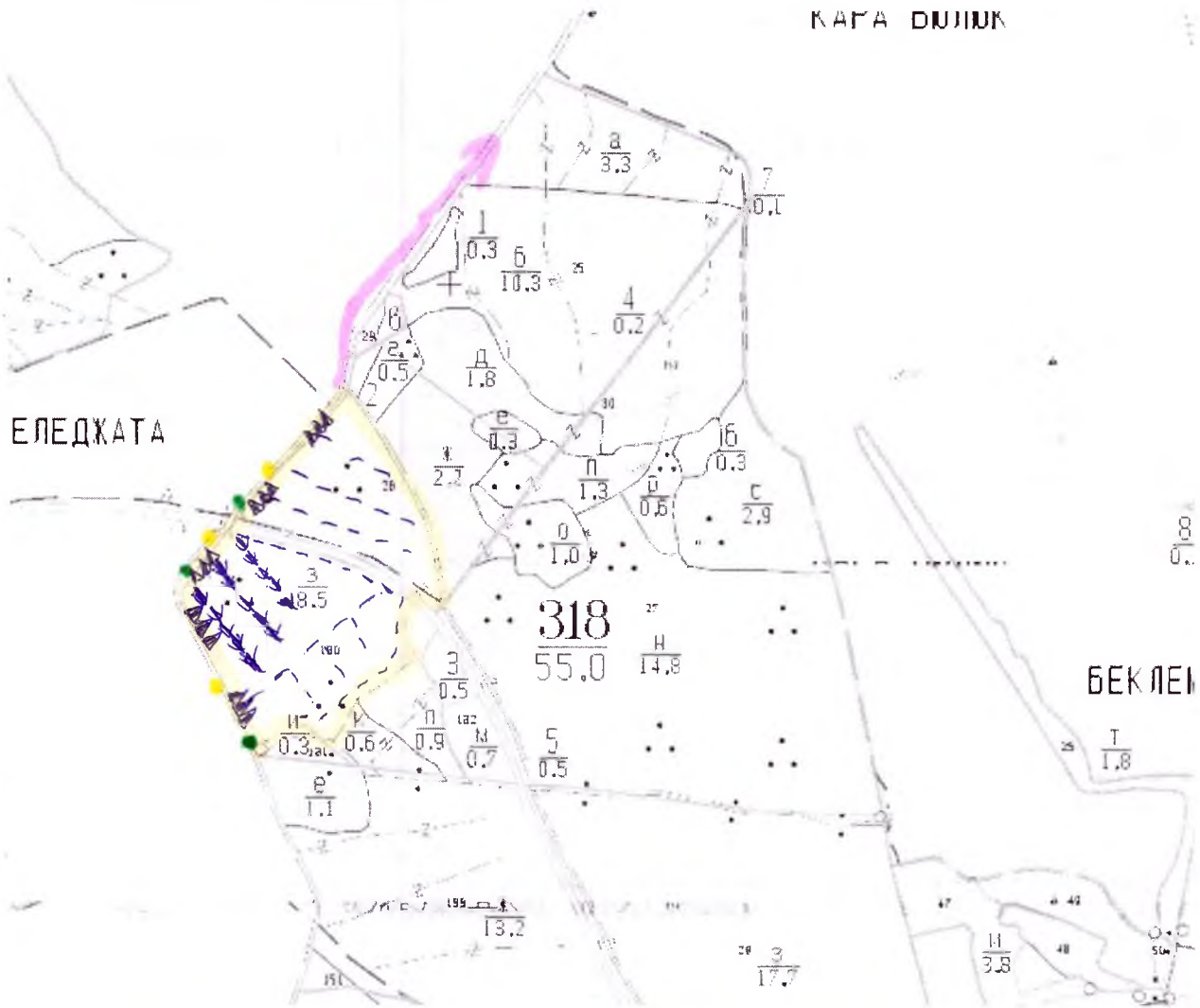
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Сърби Лем...../попълва се само за държавни гори/

Община Попово.....; Землище Попово.....;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

КАГА ДУИЛК



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

■ ГСМ.....

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

====+==== проектиран автомобилен път

● Място за стигици

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 *продукта* ..... / интензивност *15* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *8.5* ха Размер на сечището *8.5* ха  
 3. Състав по план/програма *горвен дъб 10*, действителен *дъб, ед. лн, чер*  
 4. Запас на 1 ха: с клонови *398* куб. м/ха, без клонови *2.96* куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена *6°* градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина *316* лежача маса, куб. м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория |          |          | дърв. вид категория |            |           | дърв. вид категория |           |
|---------------------|---------------------|----------|----------|---------------------|------------|-----------|---------------------|-----------|
|                     | дъб                 | ед. лн   | чер      | дъб                 | ед. лн     | чер       | дъб                 | ед. лн    |
| едра                | <i>48</i>           | <i>1</i> | <i>0</i> | дребна              | <i>1</i>   | <i>0</i>  | вър-                | <i>50</i> |
| средна              | <i>80</i>           | <i>1</i> | <i>1</i> | дърва               | <i>180</i> | <i>12</i> | шина                |           |

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

8. Средно извозно разстояние *100 м*;  
 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.)  
*убави Natura 2000, няма сватбовища и токовища*

## 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, кастренето ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животински тегла* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *на*  
*дълги секции къси дъбни секции*  
 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 ..... 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 оставашите на корен дървета, подраства, младияка и почвата *да се спазват мерките на колариите*  
 10. Мачини на почистване на сечището *равномерно разпределени по площта*  
 11. Материалите ще се извозят до временен склад .....  
 когато мястото на временния 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: *да се извадят дърветата от пътя от сечището*  
*убави горските територии на определени 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.  
 3.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.

Изготвил *В. Иванов Ръков* /подпис, име и фамилия/

дата: *15.02.2014*

Място на издаване *София*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *15.02.2014/15269*

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

Одобрил:.....

Утвърдил:.....

/име, фамилия и подпис:/.....

име, фамилия,/ подпис:.....

дата:.....Г.,

дата:.....Г.,

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

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел 318.....подотдел Н.....

На ТП ДГС/ДЛС/УОГС...../попълва се само за държавни гори/

Община.....; Землище.....;

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

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

КАГА ДУЛУК

име, фамилия и подпис:.....

име, фамилия, подпис:.....

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


ЕЛЕДЖАТА

БЕК ЛЕМ

Легенда:  - граници


 - посока на събиране на дървения материал


 проектирани коларски вр. извозни пътища

 проектирани тракторни вр. извозни пътища

 съществуващи извозни пътища

 временен склад

 съществуващ автомобилен път

 трасе на въжена линия

 просека

 проектиран автомобилен път

 място за зареждане с ГСМ

 място за отпадък

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 продължителна / интензивност 15%  
 2. Площ на подотдела 148 ха / интензивност .....%  
 3. Състав по план/програма Е.г.д.с. 9, е.г.д.с. 1, действителен Е.г.д.с. 9, е.г.д.с. 1  
 4. Запаз на 1 ха: с клонови 115 куб.м/ха, без клонови 312 куб. м/ха.  
 5. Среден наклон на терена 7 градуса.  
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 268 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | Е.г.д.с. | е.г.д.с. | дърв. вид категория | Е.г.д.с. | е.г.д.с. | Е.г.д.с. - е.г.д.с. |
|---------------------|----------|----------|---------------------|----------|----------|---------------------|
| едра                | 323      | 10       | дребна              | 0        | 0        | вършина             |
| средна              | 51       | 6        | дърва               | 324      | 53       | 120                 |

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

8. Средно извозно разстояние 200м;  
 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.)  
убави Natura 2000

т. Запаз на 1 ха: с клонови ..... куб.м/ха, без клонови ..... куб. м/ха.

## 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 извършва с моторен трион, кастренето ще се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с моторни триони на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени). цели стъбла  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м, ширина ..... 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, 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 просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 4 бр. нови врсни  
спазване с площ 0,2 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
 10. Начини на почистване на сечището равномерно развъртане на върхичките  
 11. Материалите ще се извозят до временен склад .....  
 когато мястото на временния 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: Да се извърши извозът от сечището до временния склад за горските територии на определени 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 Радослав Русев /подпис, име и фамилия/  
 дата: 9.05.2016

Място на издаване София

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 15209/18.01.2024

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: .....