

Одобрил: Мара Манденова

/име, фамилия и подпис:

дата: 03.06.2016 г., .9 .3 () 2016/679, .4 .1

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 15328/28.02.2016

Утвърдил:

име, фамилия, / подпис:

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

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 412подотдел К

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

Община Кростенци.....; Землище Слакашча.....;

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

— съществуващи извозни пътища

— съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

○ Граница на извозен

==== проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+=+= 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. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I





### 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               |
| ○       | прогноза на извозен                     |          |                                          |

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. 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, кастрени с сечище .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механизирено или с животинска сила .....  
..... На (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
..... къси секции, 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина 80 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) 5 бр. временни складове  
не изградени ..... изградени .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата да се опазват от норматив и да се опазват  
дърветата и гората .....

10. Начини на почистване на сечището равномерно развъртане на вършините .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад извън .....  
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. Средно извозно разстояние 3000 м;

13. Други указания: да се спров. ЗГ и изготвяват норматив  
разработен ..... изготвяват .....

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

14. 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.

Известно ми е, че за посочени или попълнени неверни данни в настоящия документ нося наказателна отговорност по реда на Глава девета от Наказателния кодекс, Изготвил:

..... Н.Н. Найденова ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 03.08.26 г.,

Място на издаване: Благоевград

№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: 15328/28.02.24г.

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: .....  
 ...и.и.и. Ив. Ив. Ив.  
 /име, фамилия и подпис:/

дата 13.06.2016 г., 2016/679, ( )  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 15328/28.02.2016

Утвърдил: .....

име, фамилия, /подпис: .....

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

дата: .....г.,

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

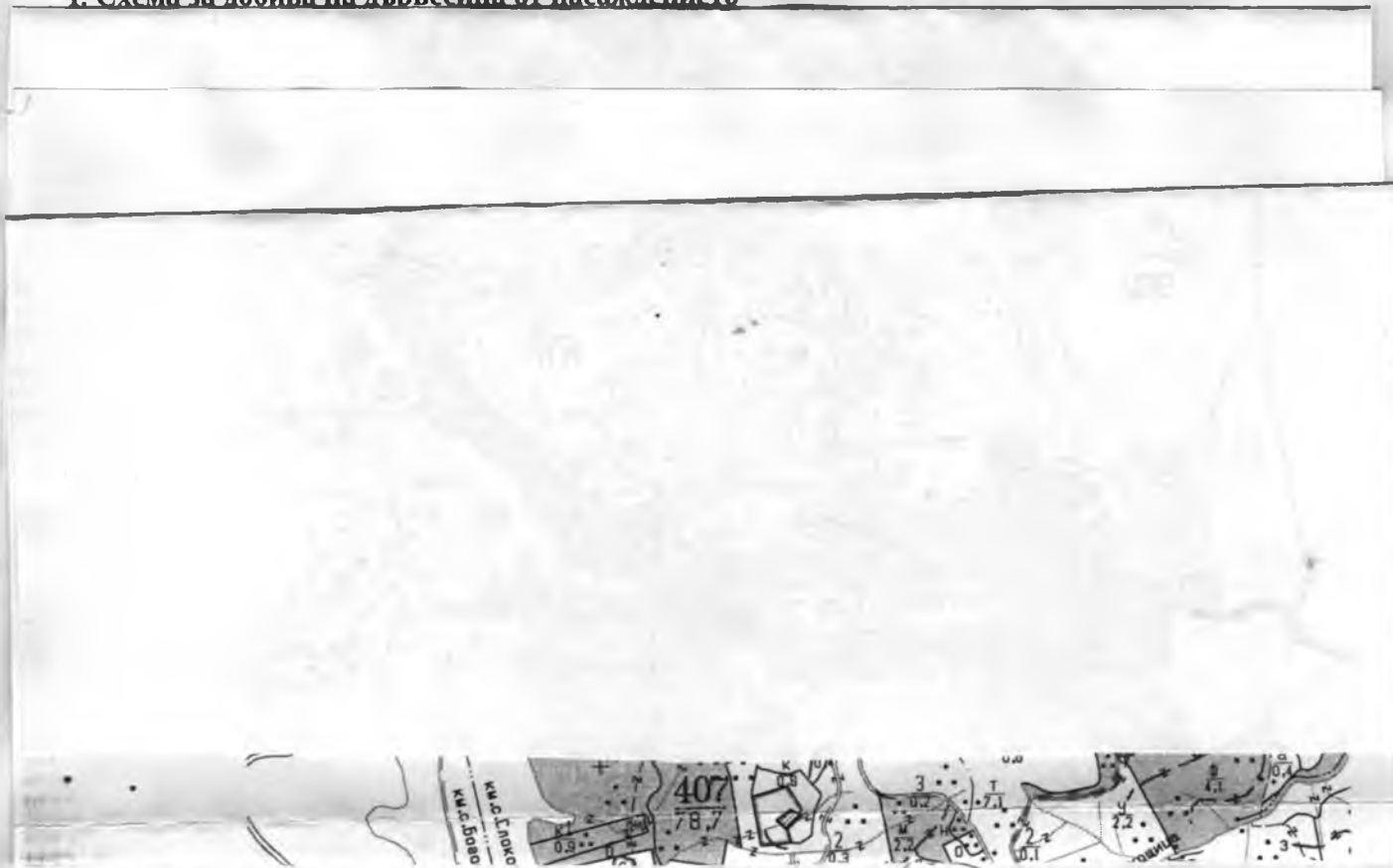
За добив на дървесина от отдел 412 .....подотдел X .....

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

Община Княстевци .....; Землище Слободича .....

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

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



Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

— съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

○ граница на изотрес

→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== 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. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I





Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

— съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

○ граница на изотерм

→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

=+=+ 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. 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, кастрене в сечището* .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *автомобилна джиповка* ..... На (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
..... *къси секции, 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/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) ..... *3 бр. в. площ* .....  
..... *по извозните пътища* .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата .....  
..... *да се спазват от горничарите и деляците* .....

10. Начини на почистване на сечището .....  
..... *ръчно, машинно, с електрически и бензинови инструменти* .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... *извън* .....  
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. Средно извозно разстояние ..... *3000 м.* .....

13. Други указания: ..... *да се спазва ЗГ и извозковите нормативи* .....  
..... *на горите и на територията му* .....

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

14. 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.

Известно ми е, че за посочени или попълнени неверни данни в настоящия документ нося наказателна отговорност по реда на Глава девета от Наказателния кодекс, Изготвил:

... *инж. Ная Найденова* ..... /подпис, име и фамилия/

дата: *03.06.2018* г.

Място на издаване: *Кюстендил*

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *15328/28.02.2018*

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: инж. Дара Матеева

/име, фамилия и подпис: .....

дата: 03.06.2016 г., ( ) 2016/679, .4 .1

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 15328/28.02.2016

Утвърдил: .....

име, фамилия, / подпис: .....

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

дата: .....г.,

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 413 .....подотдел Д .....

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

Община Костенец.....; Землище Смолян.....;

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

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

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

О Грозница на изрожен

→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==++== проектиран автомобилен път

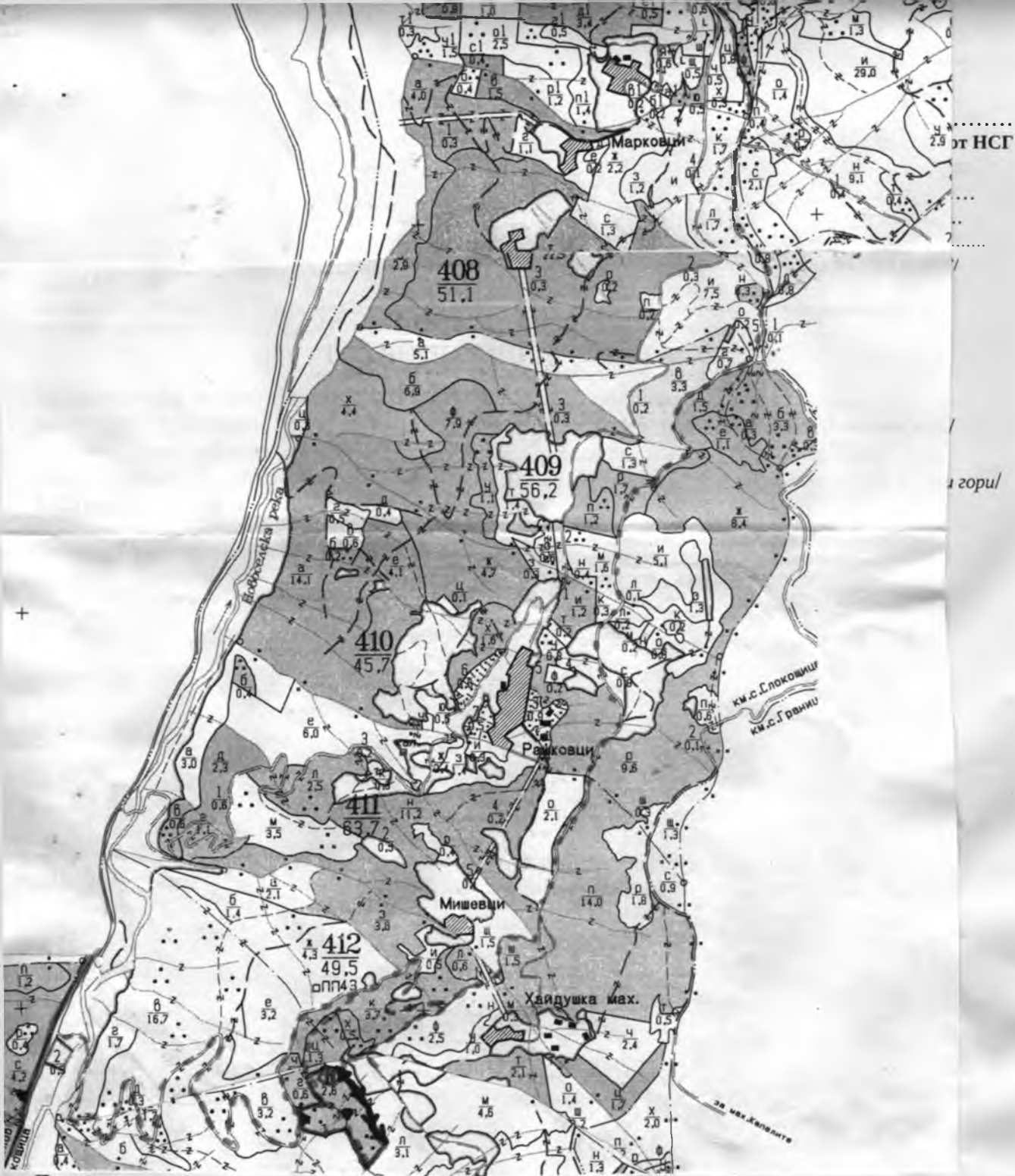
И Немюркироно и пощ

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. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I





Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ просека

○ Граница на корозел

→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲ ▲ ▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==++== проектиран автомобилен път

⊖ Немаркирано място

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. 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, кастрене в сечището .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... механизирано или с животинска сила .....  
..... На (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

..... каси, склади, 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина 200м, 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) ..... 5 броя временни складове на удобните пътища .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата ..... да се опазват от изгоряване и обелване оставащите дървета и издростки .....

10. Начини на почистване на сечището ..... ръчно, машинно, ръчно машинно по горната .....

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... извън ИТ .....  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определение или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Средно извозно разстояние 3000м

13. 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. .....

14. 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.

Известно ми е, че за посочени или попълнени неверни данни в настоящия документ нося наказателна отговорност по реда на Глава девета от Наказателния кодекс, Изготвил:

..... Ивко Найденов ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 13.06.2020г.,

Място на издаване: Костенци

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: 15328/28.02.2020г

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: .....