

Изготвил:

име, фамилия, подпис:

дата: 24.07.18.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Олобил:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

име, фамилия, подпис:

дата: 24.07.18.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

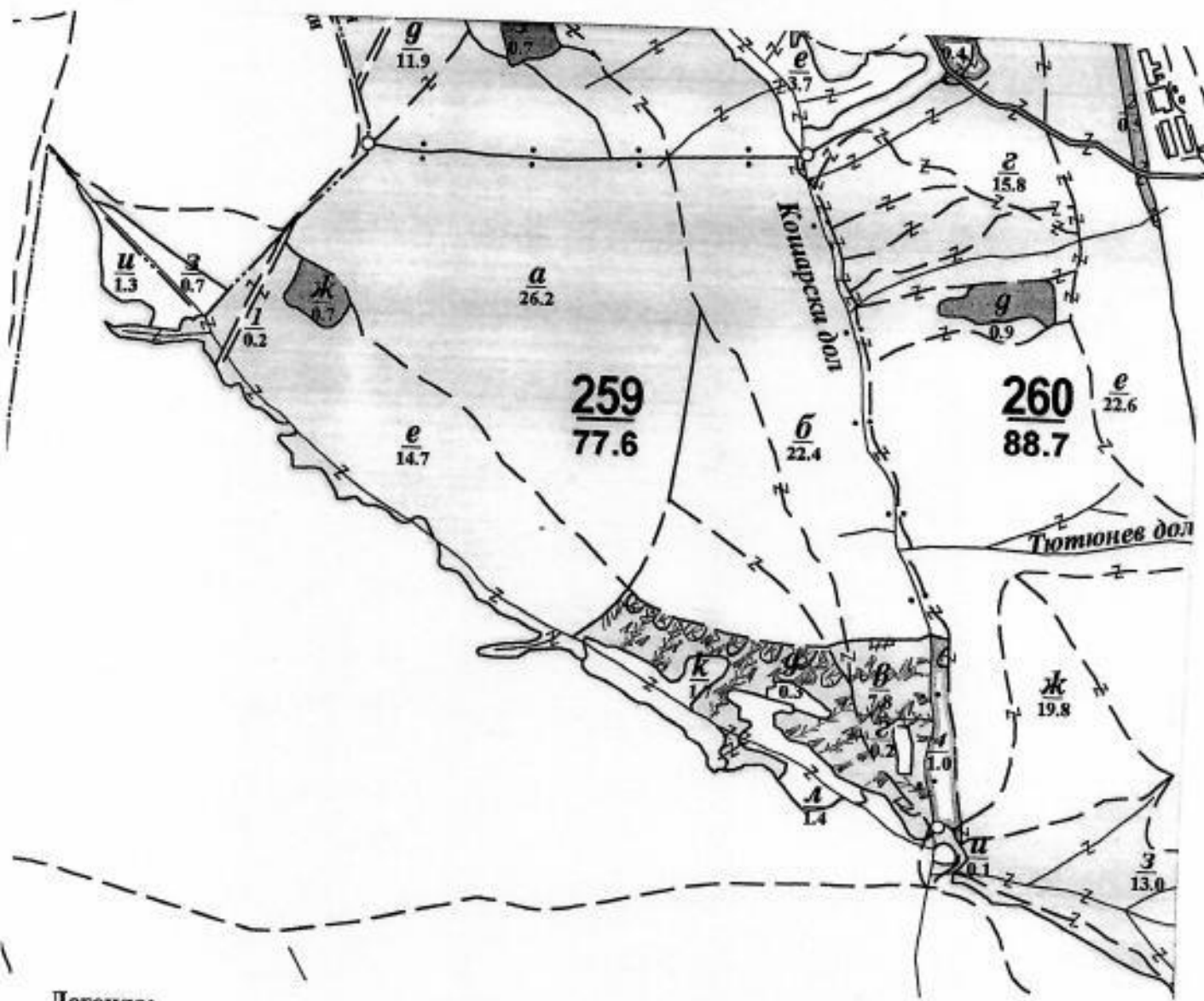
За добив на дървесина от отдел..... 259..... подотдел..... 8.....

На ТП ДГС/ДПС..... Варнен..... /потъпява се само за държавни гори/

Община..... Варнен.....; Землище..... Бланковски.....;

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

..... Наръчник за лесовъд

..... място за гарезедем на БМТ

----- проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възлена линия

----- проектиран автомобилен път

..... Н.О.Б.В.

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектираните пътища



лесовъдска практика. *сп. 833120*

лесовъдска практика: 51.13318

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



- 1 II - място за зареждане на <sup>техника</sup> ~~машина~~ <sup>хотел</sup>
- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжени линии
- ==+== проектиран автомобилен път
- → ... хотел

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота



## II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта прост, котловинна / интензивност 20%
- Втори вид сеч ..... / интензивност .....%
- Площ на подотдела 13,0 ха Размер на сечището 13,0 ха
- Състав по-план/програма Уер. Р. Бл. 2, действителен Уер. Р. Бл. 2
- Запас на 1 ха: с клони 111 куб.м/ха, без клони 111 куб. м/ха
- Среден наклон на терена 12 градуса
- Очакван добив от маркираната дървесина 297 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | Уер | Бл. | КБер | дърв. вид | Уер | Бл. | КБер |
|-----------|-----|-----|------|-----------|-----|-----|------|
| категория | Уер | Бл. | КБер | категория | Уер | Бл. | КБер |
| едра      | 29  | 6   | -    | дребна    | 10  | 3   | 2    |
| средна    | 39  | 13  | -    | дърва     | 124 | 31  | 40   |

- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Уер. Р. Бл. 2, 3, 209, вис. 9,3 м. 30% покритие
- Средно извозно разстояние 50-100 м.
- Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитуты, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

## III. Технологични указания

- 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
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тележична специализирана техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла, дълги и къси секции с влачене 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - 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 въжени линии: ..... бр. допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
- Направа на технологични просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата .....
- Начини за почистване на сечището равномерно разбъркване със сечището
- Други указания: сечищата по Уер. Р. Бл. 2, 3, 209, вис. 9,3 м. 30% покритие

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 излязено разрешителното за сеч: М.

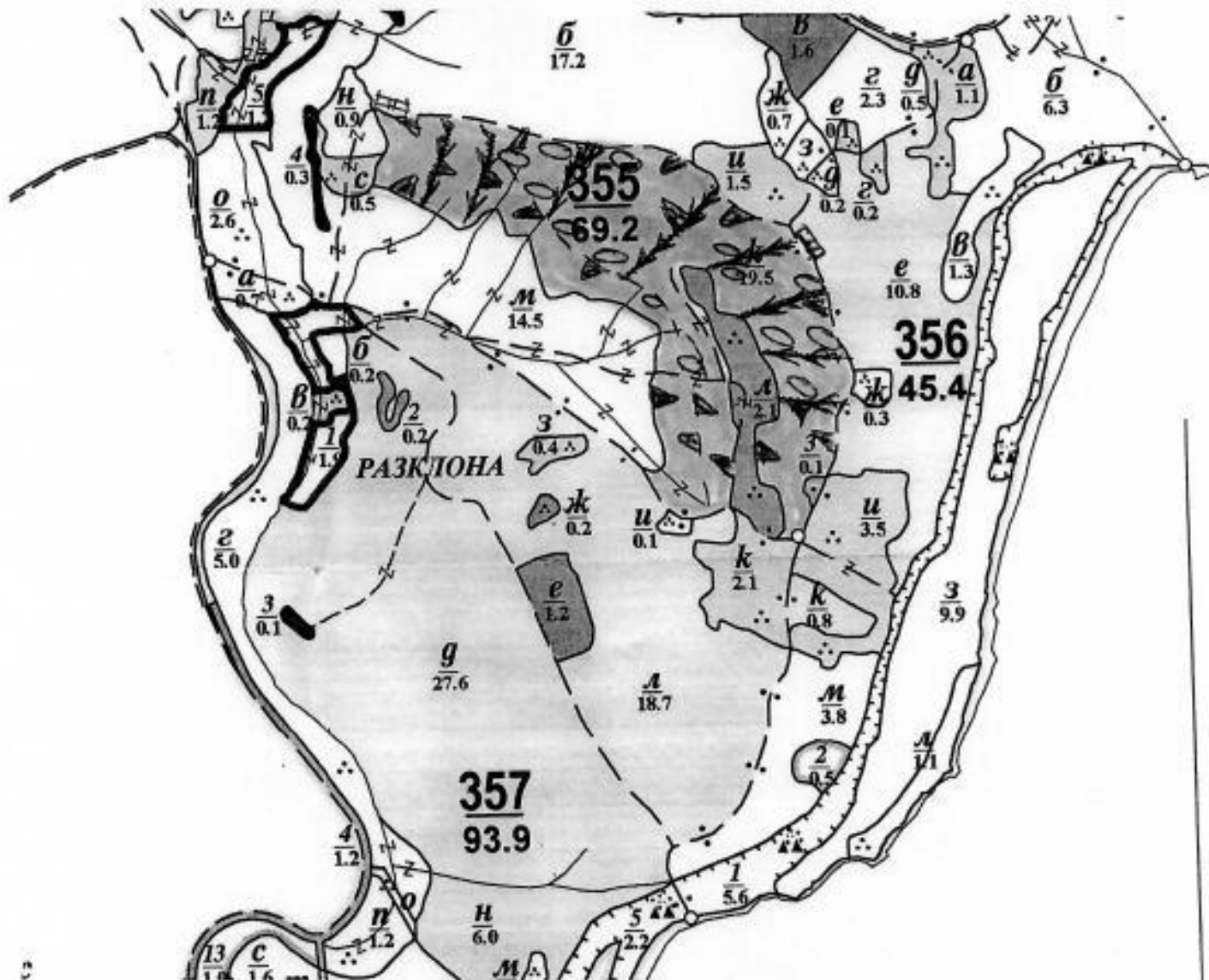
Изготвил: *СА-233125*Одобрил: *СА-233125*/име, фамилия, подпис: *СА-233125*име, фамилия, подпис: *СА-233125*дата: *07.11.18*дата: *07.11.18*№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика *СА-233125*№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *СА-233125*

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел *355* ..... подотдел *К* .....На ТП ДГС/ДДС *Варна* ..... /потъпя се само за държавни гори/Община *Варна* .....; Землище *С. Балиджиев* .....

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

[шрифт] шрифт за сес

О - КОТА

==== проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжска линия

+ + + проектиран автомобилен път

[шрифт] шрифт за зареждане на техника

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта пост. котлов. / интензивност 30 %
 2. Площ на подотдела 19,5 ха Размер на сечището 19,5 ха
 3. Състав по план/програма ур. 8, кл. 2, действителен ур. 8, кл. 2
 5. Запас на 1 ха: с клони 116 куб.м/ха, без клони 102 куб.м/ха.
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 572 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид | ур. | кл. | дърв. вид | ур. | кл. |
|-----------|-----|-----|-----------|-----|-----|
| едра | 43 | 9 | дребна | 23 | 5 |
| средна | 45 | 21 | дърва | 306 | 60 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур. 9, кл. 1, 4, 200, покритие 30%

9. Средно извозно разстояние 50-100 м.

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, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

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
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с механична тракторна специализирана техника
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) цели стъбла, дълги и къси секции 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. ширинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширинам
 6. Просеки за въжени линии:бр.
 допустимо разстояние между просекитем., дължинам., ширинам.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширинам.
 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 за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършиците
 11. Други указания: изчистка на площта се за корните и скрапути

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 №