

Изготвил:.....

.....

име, фамилия, подпис:.....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за извършване на

лесовъдска практика:.....

Обр

ал. 6 от НО

Одобрил:.....

.....

име, фамилия, подпис:.....

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверение за извършване на

лесовъдска практика:.....

.....

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

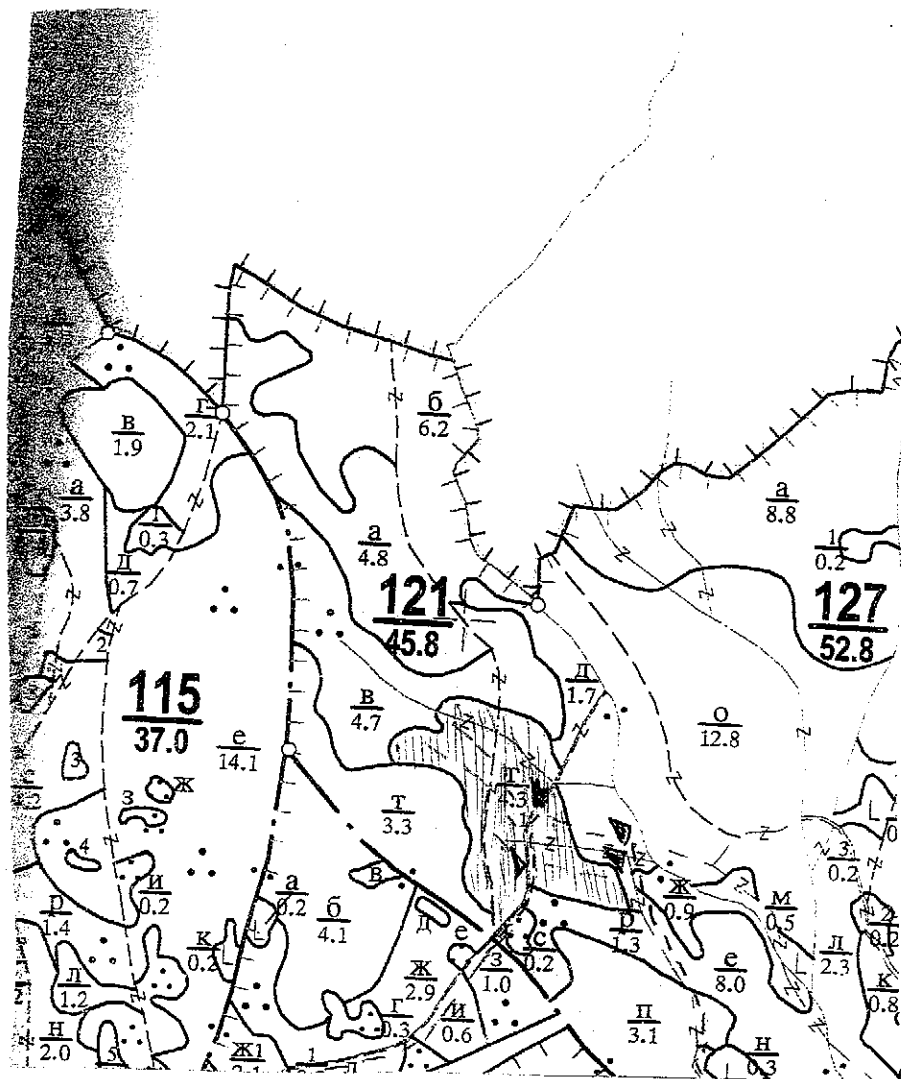
За добив на дървесина от отдел...../21.....подотдел.....

На ТП ДГС/ДЛС...../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



### Легенда:

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

.....

»»»» 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, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... 17/12/2012 г. / интензивност ..... %

Втори вид сеч ..... 4 3 ха

2. Площ на подотдела ..... х/а      Размер на сечище ГС ..... х/а  
3. Състав по план/програма 55.5... 54.5....., действителен 55.5... 54.5.....  
55.5... 54.5... без клони 55.5... 54.5... м/ха.

5. Запас на 1 ха: с клони 55 куб. м/ха, без клони 55 куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена ..... 4,0 ..... градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 9.6 ..... лежаща маса, куб.м.

[illegible]

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

9. Средно извозно разстояние .....100.....;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни 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: сечище, на временен склад) ..... 5 МТ .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с... автомобилна ...сма  
...чр. водача...ж.к....дърво...и...хвост...секции...  
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 вѣжени линии: ..... бр.

допустимо разстояние между просеките ..... М., дължина ..... М., широчина ..... М.

7. Направа на технологични просеки .....бр.

допустимо расстояние 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  
При извоз на се отрязват оставащите дървета, че корен.....

10. Начини за почистване на сечището ..... държавна фирма ..... общо ..... туча мю

11. Други указания: При полагане да се спазва изравненката  
по слое

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 позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дъ

щински гори):

подпис:

..., дата 3.08.19...

(име, А.А.  
при ТП-2...Попов...Зам.Директор  
(длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за лесоходска практика 1443-1/25.01.19

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата .....

## КАРNET – ОПИС

за извършеното маркиране

Чел 121 ..... Подотдел Г ..... , землище Беричево

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

№ 3217 ..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС Беричево

ГСУ Терицево

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

имот № ..... (трайно ограничен на терена) .....

собственост на .....

(физически лица- име, презиме, фамилия, общинска – община гр./с.,

юридически лица и др. – име и адрес

Стопански клас Смесен Младостен В

Вид на сечта Прореждане

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2019 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2019 год.

**ДАННИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

(неуложното се отсича)

отдел 121 подотдел Г изот № 001622 Пресу - 4,3 x 7

| Състав по дърв. видове | възраст   | пълнота    | бонитет   | общ запас с клони | състояние на изоставените на възраст | Предвидено за сеч |                         |             |                  |
|------------------------|-----------|------------|-----------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------|------------------|
|                        |           |            |           |                   |                                      | площ ха           | ст. маса с клони куб.м. | % от запаса | вид на сечта     |
| <u>Д.С-5</u>           | <u>35</u> | <u>0.8</u> | <u>II</u> | <u>340</u>        |                                      | <u>4,3</u>        | <u>50</u>               | <u>15</u>   | <u>Пресичане</u> |
| <u>СМ-5</u>            |           |            | <u>I</u>  | <u>480</u>        |                                      |                   | <u>20</u>               |             |                  |
|                        |           |            |           |                   |                                      |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |           |                   |                                      |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |           |                   |                                      |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |           |                   |                                      |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |           |                   |                                      |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |           |                   |                                      |                   |                         |             |                  |

Дървесни видове, подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

Д.С-5 СМ-5 II бонитет

Забележка: .....

.....

.....

.....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУИ от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУИ/СГ) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**

(неуложното се отсича)

| Дървесен<br>вид | Стояща маса | От нея                 |        |        |       |       |  |
|-----------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|--|
|                 |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад |  |
|                 |             | Плътни кубически метри |        |        |       |       |  |
| Д.С             | 100         | 22                     | 21     | 9      | 11    | 26    |  |
| СМ              | 50          | 19                     | 9      | -      | 5     | 9     |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |

По настоящия опис са маркирани 652 бр. дървета с серик. боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани с серик. боя и Т.р.р.р. знак.

Забележка: .....

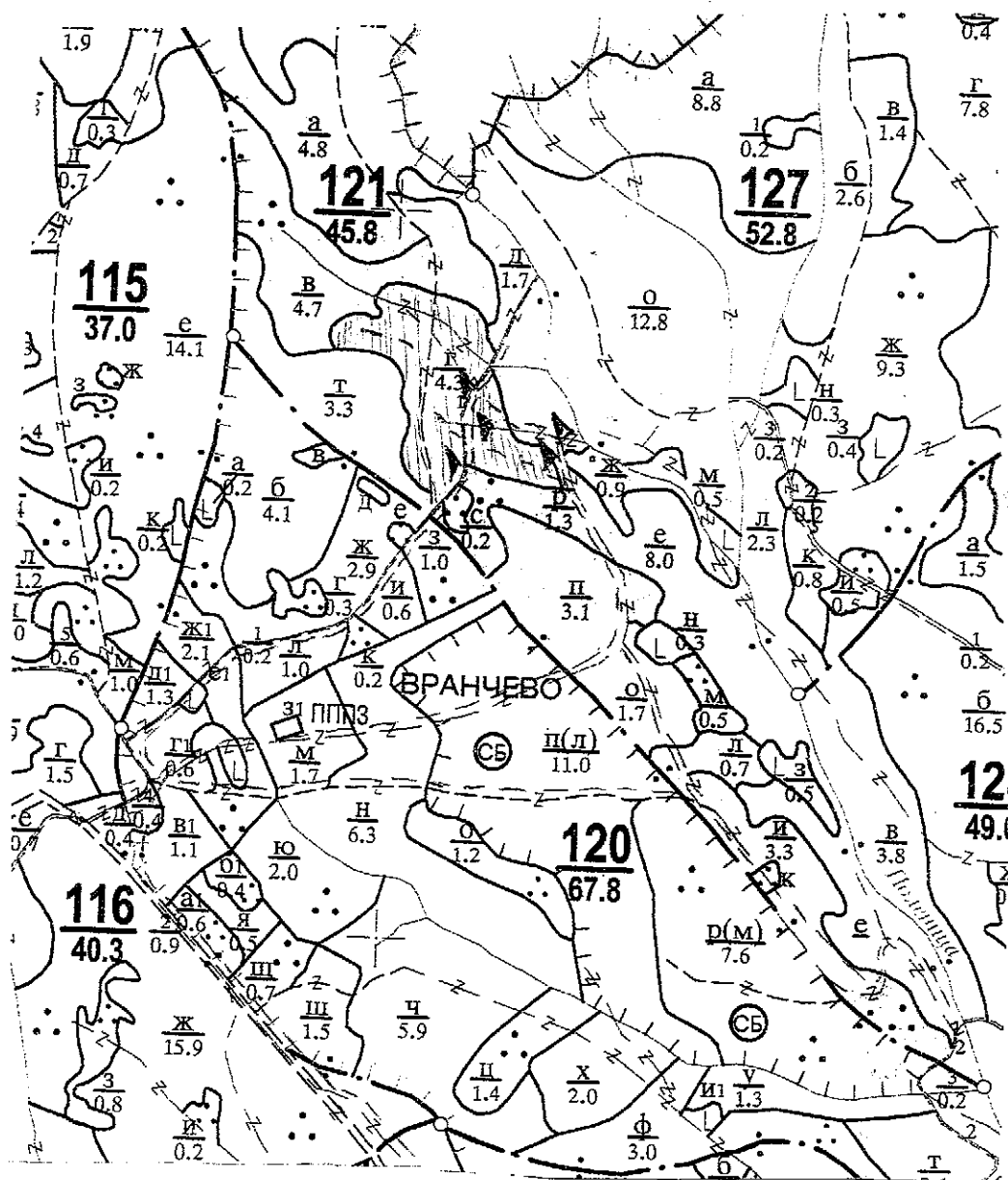
.....

.....

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина, стояща/лежача и др.)

**СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА**

М 1 : 10 000



**Легенда:**

|  |                                         |  |                                          |
|--|-----------------------------------------|--|------------------------------------------|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |  | трасе на въжена линия                    |
|  | технологична просека                    |  | проектиран автомобилен път               |
|  | насаждението                            |  | .....                                    |

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 с съществуващата автомобилна пътна мрежа.

[illegible]

| КГМ №   | регистриран лесовъд | подпис                       |
|---------|---------------------|------------------------------|
| A 72.42 | Иван Методов        | С. 95, к. 3<br>от<br>1996 г. |
| A 72.41 | Ваня Свирев         |                              |
|         |                     |                              |
|         |                     |                              |
|         |                     |                              |

(Чаричи.)

в. на Зират.ср. при. И.П. (отс. Белич)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11869 / 31.08.2013

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за Гр. 3 общински гори):

подпис

дата 16.03.2014 г.Д-р. Д. Димитров зам.-директор ГПДГБ Белица

(име, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за лесоходска практика 14-15/15.01.2014

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата .....

## КАРNET – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 121 подотдел Б, землище Белица**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**ДЗРП държавно предприятиеДГС/ДЛС БелицаГСУ Белица**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

имот № ..... (трайно ограничен на терена) .....

собственост на .....

(физически лица- име, презиме, фамилия, общинска – община гр./с..

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас См. 3вид на сечта групава постоленна

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2013 год.

**ДАНИИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗЛЕЧЕНИЕ**

(неизползват се различията)

отдел 121 подотдел 8 кмост №, площ 6.2 ха

| Състав по дърв. видове | възраст | пълнота | бонитет | общ запас с клони | сметените и клони из-<br>въз на съществуващите<br>подраск | Предвидено за сеч |                            |                |              |
|------------------------|---------|---------|---------|-------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------|----------------|--------------|
|                        |         |         |         |                   |                                                           | площ ха           | ст. маса с<br>клони куб.м. | % от<br>запаса | вид на сечта |
| См 6                   | 110     | 0.6     | II      | 1560              | См 4, См 4, ДД 2                                          | 6.2               | 540                        | 30             | 20-4000      |
| См 2                   |         |         | I       | 400               |                                                           |                   |                            |                |              |
| ДД 2                   |         |         | III     | 480               |                                                           |                   | 240                        |                |              |
|                        |         |         |         |                   |                                                           |                   |                            |                |              |
|                        |         |         |         |                   |                                                           |                   |                            |                |              |
|                        |         |         |         |                   |                                                           |                   |                            |                |              |
|                        |         |         |         |                   |                                                           |                   |                            |                |              |
|                        |         |         |         |                   |                                                           |                   |                            |                |              |
|                        |         |         |         |                   |                                                           |                   |                            |                |              |

Дървесни видове, подходящи за месторастенето (бъдени състав на насаждението):

См 6 ; См 2 ; ДД 2

Забележка:

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/СП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**

(неизползват се различията)

| Дървесен<br>вид | Стояща маса | От нея                 |        |        |       |       |  |
|-----------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|--|
|                 |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад |  |
|                 |             | Плътни кубически метри |        |        |       |       |  |
| СМ              | 440         | 284                    | 8      | -      | 62    | 54    |  |
| ДД              | 50          | 31                     | 1      | -      | 3     | 14    |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |

По настоящия опис са маркирани 224 бр. дървета с черна боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани с черно боя и дървен знак.

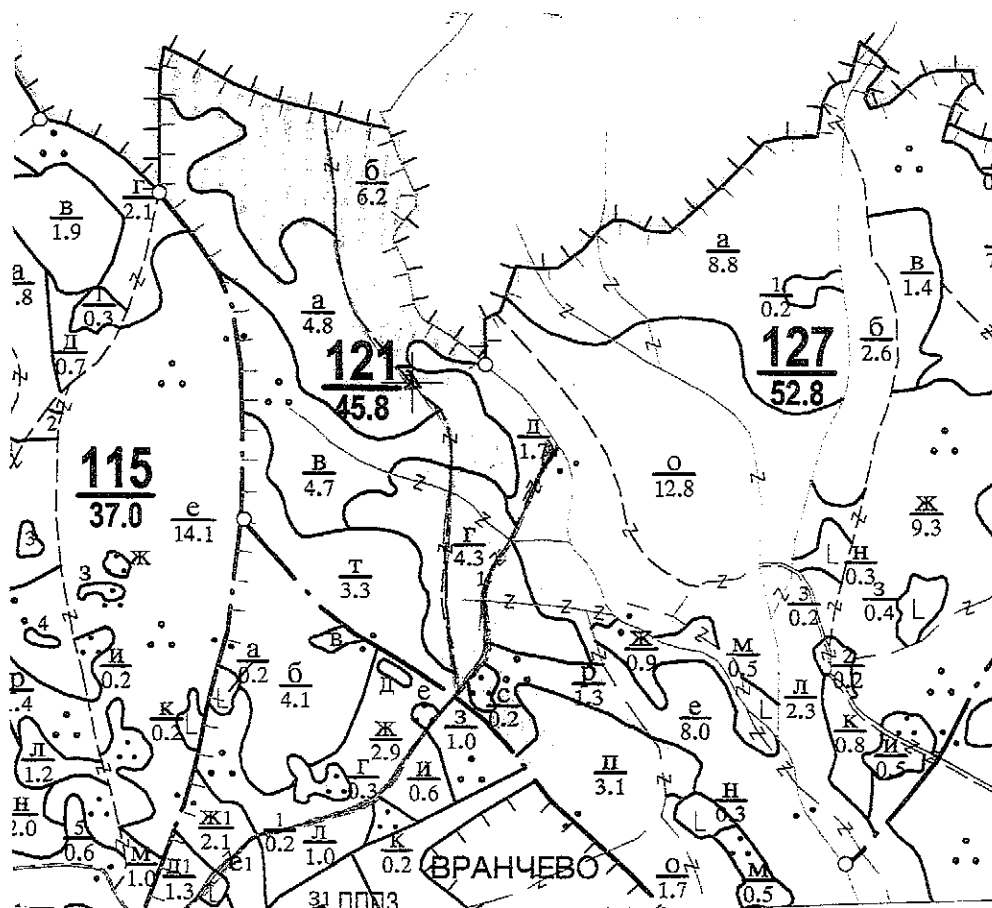
Забележка:

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи -- площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина, стояща/лежача и др.)



**СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА**

**М 1 : 10 000**



Легенда:

|  |                                         |  |                                          |
|--|-----------------------------------------|--|------------------------------------------|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |  | трасе на въжена линия                    |
|  | технологична просека                    |  | проектиран автомобилен път               |
|  | насаждение.....                         |  | .....                                    |

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.



Изготвил: инж. Е. Г. ИвановОдобрил: инж. Е. Г. Иванов

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

/име, фамилия, подпис: ал. З. Ивановдата: 16.08.2019№ и дата на удостоверение: 122/19.05.2019лесовъдска практика: 122/19.05.2019

няване на

име, фамилия, по

дата: 16.08.2019

№ и дата на удо

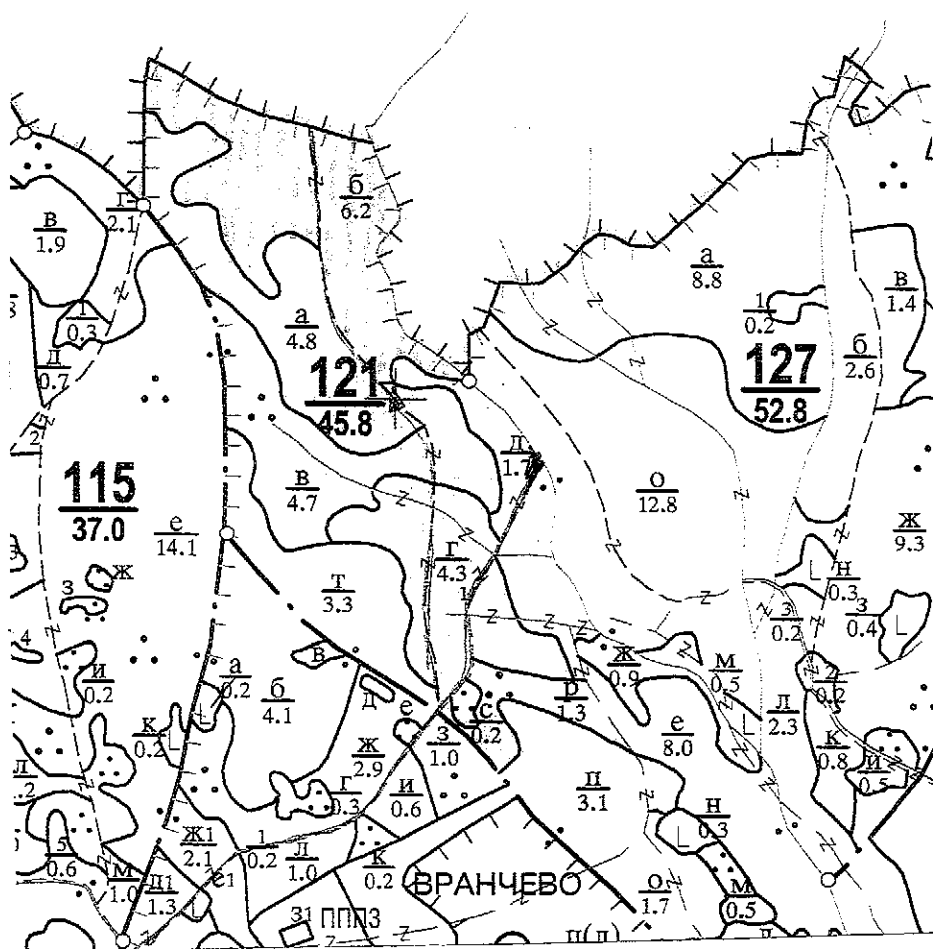
лесовъдска прак

упражняване на

25.01.2012**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**За добив на дървеси́на от отдел. 121 ..... подотдел. б .....На ТП ДГС/ДДС. бел.инж. ..... /потъ́лва се само за държавни гори/

Община .....; Землище .....

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

**I. Схема за добива на дървеси́на от насаждението****Легенда:**

++++ проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

--- съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

..... насаждението

&gt;&gt;&gt;&gt; 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, 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 ..... трионно изсичане ..... / интензивност 3.0 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ... 6.2 ха. Размер на сечището ... 6.2 ха  
 3. Състав по план/програма См 6; Дб 2, действителен См 6; Дб 2  
 5. Запас на 1 ха: с клонон ... 346 куб. м/ха, без клонон ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ... 16 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 402 лежача маса, куб. м.

| дърв. вид<br>категория | См         | Дб        |  |  | дърв. вид<br>категория | См        | Дб       |  |  |  |      |
|------------------------|------------|-----------|--|--|------------------------|-----------|----------|--|--|--|------|
| едра                   | <u>254</u> | <u>31</u> |  |  | дребна                 | -         | -        |  |  |  | вър- |
| средна                 | <u>8</u>   | <u>1</u>  |  |  | дърва                  | <u>62</u> | <u>3</u> |  |  |  | шина |

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

9. Средно извозно разстояние ... 300 .....

10. Други характеристики на насаждението (токсична, 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.) .....

## 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) ... Б.М. .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализиран .....  
трактор на сервитутни и извозни сина на влак .....  
 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. ширина ..... 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, 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 технологични просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младията и почвата  
при извоза да се оставят оставащите на корен дървета .....
10. Начини за почистване на сечището сидране на оставащите дървета .....
11. Други указания: битовите отпадъци да се извозят на определени .....  
за това място .....
- 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 лесоходска практика: .....

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за д

общински гори):

ПОДПИС:

(име.....)

....., дата 30.08.2014г.

зам. директор

длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за лесоустройствена практика: 14-13/25.01

Съгласуване на семеипроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата.....

## КАРNET – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 12.1..... подотдел 1....., землище Белица

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

10387..... държавно предприятие

ДГС/ДДС Белица

ГСУ Горич

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

имот №..... (трайно ограничен на терена).....

собственост на.....

(физически лица- име, презиме, фамилия, общинска – община гр./с.,

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас ББСрИ

вид на сечта пробирка

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014..... год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2013..... год.

**ДАНИИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

(ненужното се зачертава)

отдел 121 подотдел 1 имот №, площ 0.7 ха

| Състав по дърв. видове | възраст   | пълнота    | бонитет    | общ запас с клони | състояние и количество на съвместуващия подраст | Предвидено за сеч |                         |             |                  |
|------------------------|-----------|------------|------------|-------------------|---|-------------------|-------------------------|-------------|------------------|
|                        |           |            |            |                   |   | площ ха           | ст. маса с клони куб.м. | % от запаса | вид на сечта     |
| <u>ББ 10</u>           | <u>60</u> | <u>0.8</u> | <u>III</u> | <u>180</u>        | <u>-</u>  | <u>0.7</u>        | <u>30</u>               | <u>15</u>   | <u>изолуване</u> |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                  |

Дървесни видове, подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):  
ББ 10

Забележка: .....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/ГСП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**

(ненужното се зачертава)

| Дървесен<br>вид | Стояща маса | От нея                 |        |        |       |       |  |
|-----------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|--|
|                 |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад |  |
|                 |             | Плътни кубически метри |        |        |       |       |  |
| ББ              | 70          | 5                      | 6      | 1      | 4     | 3     |  |
| СМ              | 10          | 4                      | 1      | 1      | -     | 4     |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |

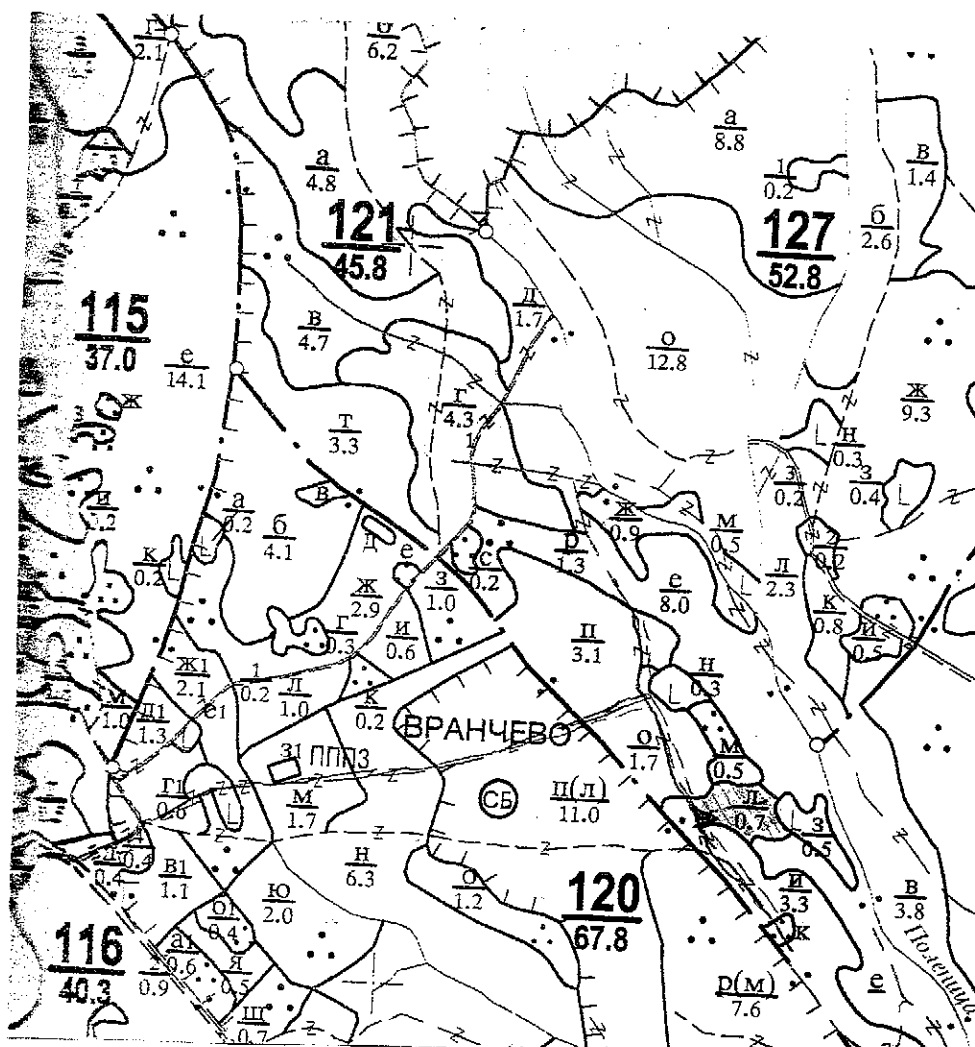
По настоящия опис са маркирани 74 бр. дървета с черна боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани с черна боя и трех знак.

Забележка: .....

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина, стояща/лежача и др.)

**СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА**

**М 1 : 10 000**



**Легенда:**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |  | трасе на въжена линия                    |
|  | технологична просека                    |  | проектиран автомобилен път               |
|  | .....                                   |  | .....                                    |

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.

## ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

/описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в % , окомерна преценка на интензивността на сечта, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неотразени пътина, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Състоянието на насаждението е добро. Превидено е изветряно на отглеждане на прирост с интензивност - 15%. Маркираните дървета са годни за строежна дървесина. Няма променени или неточни граници, както и неусвоими части от насаждението. Преди маркирането не са констатирани нарушения. Сечта ще се изведе с БМТ в изготвените материали с изготвения списък на видове.

Приложени: ...2.... бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.

Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки, както следва:

| КГМ №  | регистриран лесовъд | подпис   |
|--------|---------------------|----------|
| Б 3200 | Марин Тенев         | 795      |
| А 7239 |                     | ал. 3 от |
| А 7242 | Улехан Медаров      | 795      |
|        |                     | 795      |
|        |                     |          |
|        |                     |          |

Маркирал подпис: .....

(име и фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност и месторабота)

Дата 30.08.2019 г.

106 - СТ. ЛЕСНИКЪТ

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 13750/29.05.2019г.

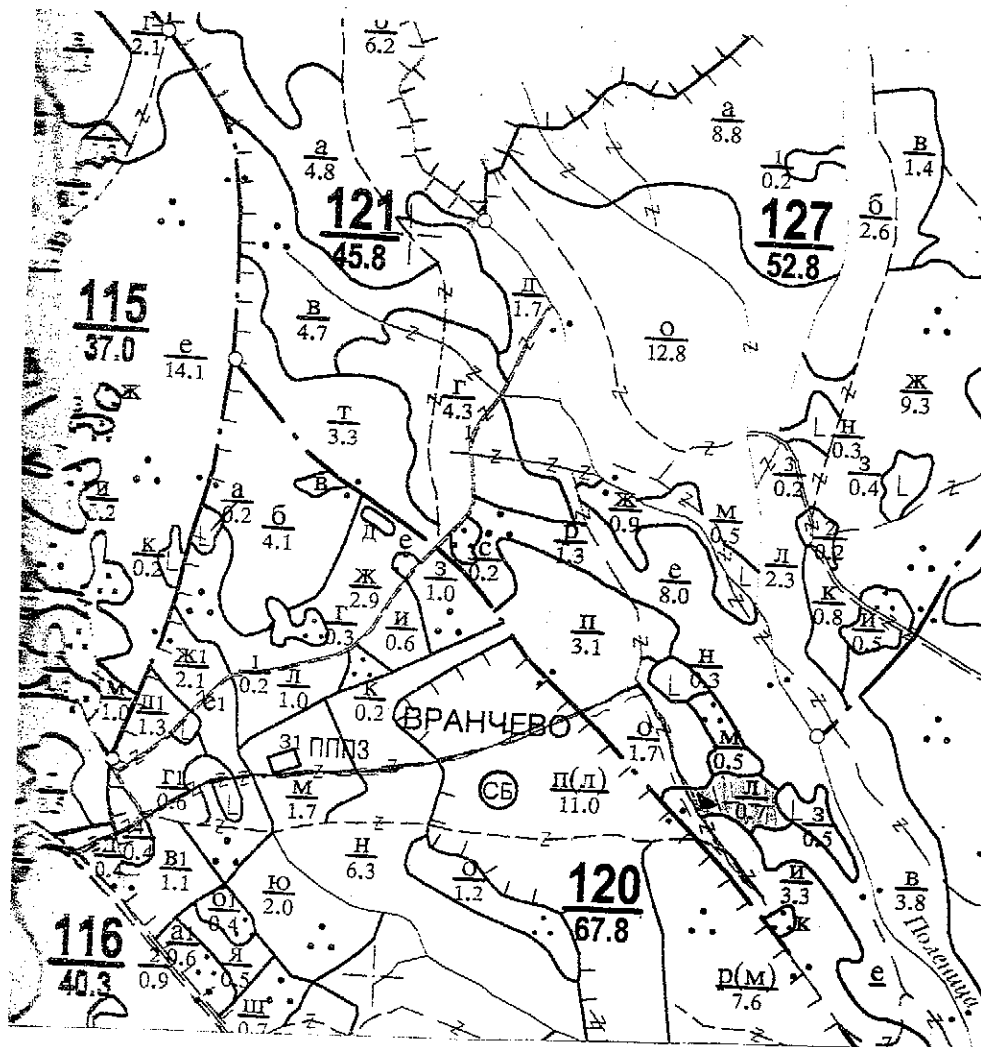


Изготвил: инж. С. Д. анз  
 .....  
 /име, фамилия, / подпис  
 дата: 30.07.19 г.,  
 № и дата на удостоверение  
 лесовъдска практика: 13740/25.05.2019 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НС  
 Одобрил: инж. [подпис]  
 .....  
 име, фамилия, / подпис  
 дата: 30.08.2019 г.,  
 № и дата на удостоверение  
 лесовъдска практика: 137 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 121 ..... подотдел. 1 .....  
 На ТП ДГСДЖЕ Б. микр ..... /потъква се само за държавни гори/  
 Община .....; Землище .....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потъква 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                           |
| =====     | съществуващ автомобилен път             | XXXXXX  | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~     | технологична просека                    | +++++   | проектиран автомобилен път               |
| ■ ■ ■ ■ ■ | насаждението                            |         |  |

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... пробирка ..... / интензивност ..... 15%  
/ интензивност ..... %

Втори вид сеч ..... 0.4 ..... ха

Втори вид сеч ..... ха Размер на сечението ..... ха  
2. Площ на подотдела ..... ха действителен ..... ха

3. Състав по план/програма..... 00.10..... действащи..... 150..... кв. м/ха.

3. Състав по план/програма.....  
5. Запас на 1 ха: с клони..... 218.....куб. м/ха, без клони ..... 150.....куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена ... 1.3 ... градуса.

6. Среден наклон на терена .... 1.5 ..... градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 21 ..... лежаща маса, куб.м.

[illegible]

|        |   |   |  |  |  |       |   |  |  |
|--------|---|---|--|--|--|-------|---|--|--|
| средна | 6 | 1 |  |  |  | дърва | 4 |  |  |
|--------|---|---|--|--|--|-------|---|--|--|

8.Наличие и характеристика на подраста преди сѣта (сѣстав, възраст, средна височина, % на покритие) .....

9. Средно извозно разстояние ... 20 ...

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за зони с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

### III. Технологични указания

### 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) ..... Б.Д.Н. .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с миситински  
скам мв. блати

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: \_\_\_\_\_ м (не по-малко от 40 м), дължина .....м,

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, ширина ... 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.  
(Б. - бр. в ха)

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата при покъсването и изкосяването се отнасят до оставащите и в корен дървета.

11. Други указания: Битовите обмисли да се извършат на определените

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 № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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

Изготвил:..... 7. 95, ч. 3.

..... М. Р. М. от

/име, фамилия, подпис:

дата: 31. 08. 13. г.,

№ и дата на удостоверение

лесовъдска практика: 11869/3108/13 яване на

Одобрил:.....

..... И. М. М. от

име, фамилия, подпис:

дата: 31. 08. 13. г.,

№ и дата на удостоверение

лесовъдска практика: 21. 26. 25. 0. 12 яване на

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

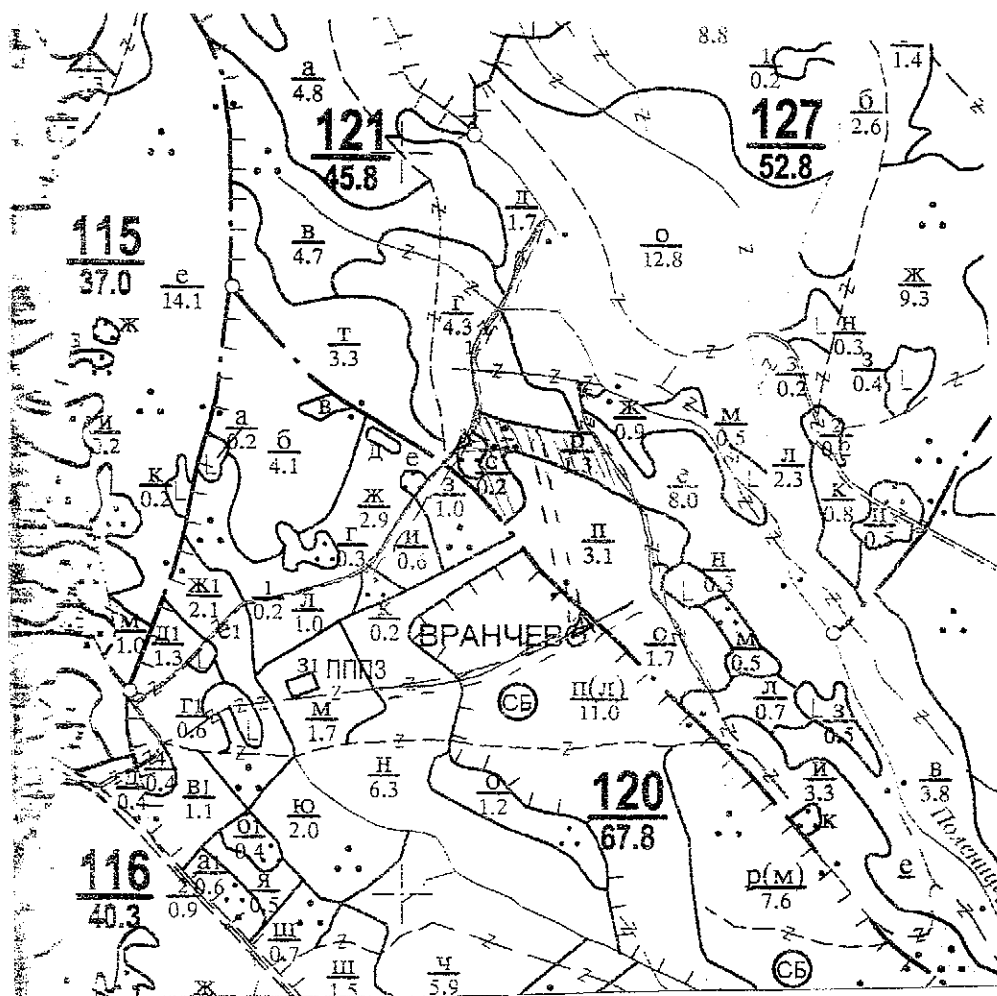
За добив на дървесина от отдел..... 121 ..... подотдел..... Р

На ТП ДГС/ДНС..... Делица.....

Община..... Делица.....; Землище..... Делица.....; /потъпва се само за държавни гори/

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

технологична просека

насаждението

» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

.....

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 ..... / интензивност .....%

Втори вид сеч ..... 13 ..... Ха

Втори вид ссч ..... ха      Размер на сечището..... ха  
2.Площ на подотдела ...163... ха      действителен 163-8'ек-3

3. Състав по план/програма: 8.6 - 210 5/5 м/ха без клони 8.6 - 180 5/5 м/ха куб. м/ха.

5. Запас на 1 ха: с клони  $210 \text{ м}^3$ , без клони  $180 \text{ м}^3$ .

6. Среден наклон на терена .....<sup>14</sup>.....градуса.

6. Среден наклон на терена ..... градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

|  |     |     |  |  |  |                        |     |     |  |  |              |
|--|-----|-----|--|--|--|------------------------|-----|-----|--|--|--------------|
| Очакван добив от маркираната дървесина ..... |     |     |  |  |  | лежаша маса, куб.м.    |     |     |  |  |              |
| дърв. вид<br>категория                       | 8.8 | СМ. |  |  |  | дърв. вид<br>категория | 8.8 | СМ. |  |  |              |
| едра   | 9   | 5   |  |  |  | дребна                 | -   | -   |  |  | вър-<br>шина |
| средна                                       | 38  | 2   |  |  |  | дърва                  | 5   | 1   |  |  | 8.8<br>СМ. 2 |

|        |    |   |  |  |  |       |   |   |  |
|--------|----|---|--|--|--|-------|---|---|--|
| средна | 38 | 2 |  |  |  | дърва | 5 | 7 |  |
|--------|----|---|--|--|--|-------|---|---|--|

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

9. Средно извозно разстояние 200;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайнни зони, биологично разнообразие и др.)

### III. Технологични указания

### 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) ..... *Б. М. У.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с жи вотииска  
сила на влака на коси и горни секции  
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, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

6. Просеки за въжени линии: ..... бр. ....  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

7. Направа на технологични просеки .....бр.

7. Направление на технологични проски ..... м.  
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, младияка и почвата  
по време на сета да се издигнат правилната посока на движение.

10. Начини за почистване на сечието: *различни от само по себе си*

11. Други указання: при извоза на материалите да се отзават  
договорител на корен червота

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 позвоилителното 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: .....

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дър

подпис: .....

(име, име, фамилия)

.....

Г. 95,  
ал. 3 от

ински гори):

, дата: 21.07.2019 г.

Директор

сност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за лесовъдска практика: 2443-1/25

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата: .....

### КАРНЕТ – ОПИС

за извършеното маркиране

стдел 121 подотдел Р, землище Белица

#### ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

ДЗ ..... държавно предприятие

ДГС/дкс Белица

ГСУ Горича

#### ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот № ..... (трайно ограничен на терена) .....

собственост на .....

(физически лица- име, презиме, фамилия, общинска – община гр./с.,

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас 8-8. Ср II

вид на сечта прорезъване

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2019 год.

**ДАНИИ ПО ГОРСКОСТЪПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

(непълнолетно се зачертава)

отдел 121 подотдел Р лист № 100/627; тласу - 1,3 x 0.

| Състав по дърв. видове | възраст   | пълнота    | бонитет   | общ запас с клони | състоянието на съществувания подрас | Предвидено за сеч |                         |             |                   |
|------------------------|-----------|------------|-----------|-------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
|                        |           |            |           |                   |                                     | площ ха           | ст. маса с клони куб.м. | % от запаса | вид на сечта      |
| <u>О.б.-8</u>          | <u>40</u> | <u>0.8</u> | <u>IV</u> | <u>110</u>        |                                     | <u>13</u>         | <u>70</u>               | <u>15</u>   | <u>прореждане</u> |
| <u>См.-3</u>           |           |            | <u>I</u>  | <u>100</u>        |                                     |                   | <u>10</u>               |             |                   |
|                        |           |            |           |                   |                                     |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |           |                   |                                     |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |           |                   |                                     |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |           |                   |                                     |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |           |                   |                                     |                   |                         |             |                   |

Дървесни видове, подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

О.б.-8; См.-3; III - бонитет

Забележка:

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/СИ) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**

(непълнолетно се зачертава)

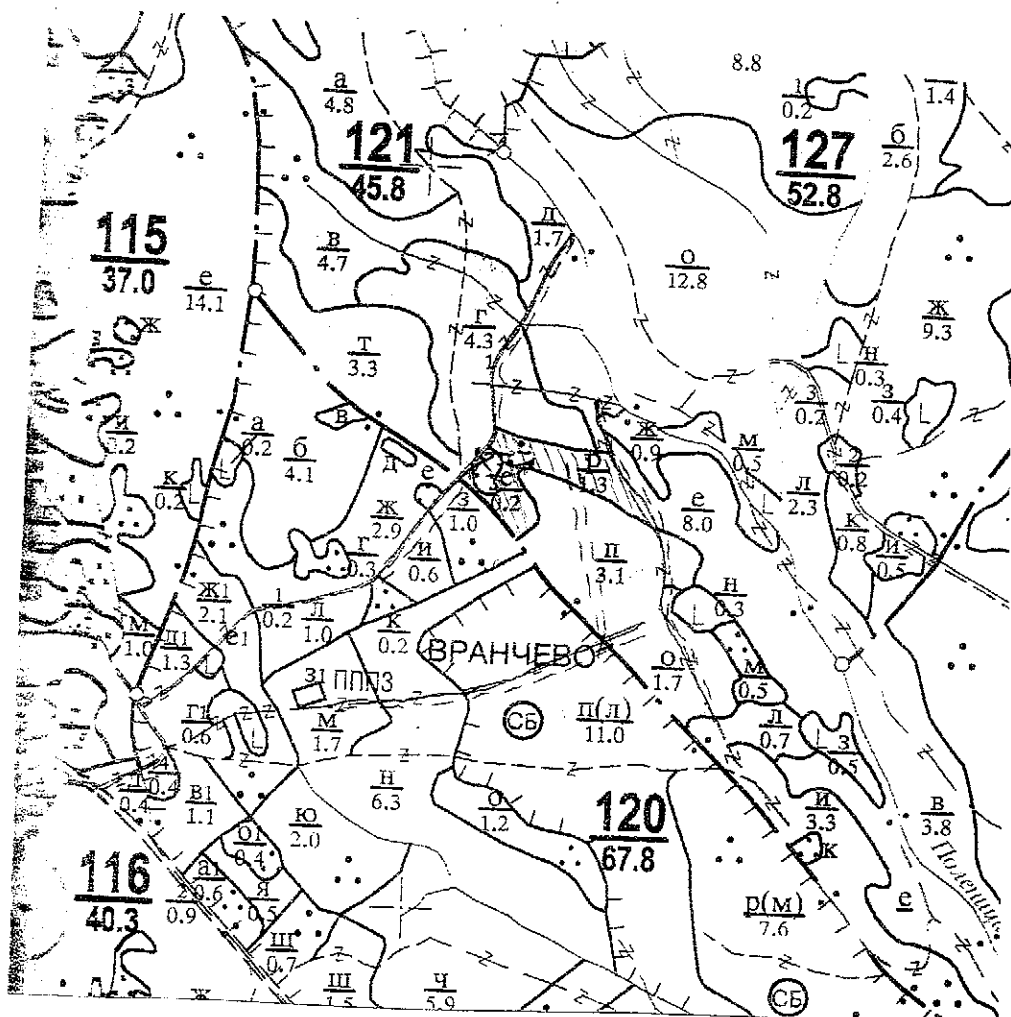
| Дървесен<br>вид | Стояща маса | От нея                 |        |        |       |       |
|-----------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|
|                 |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад |
|                 |             | Плътни кубически метри |        |        |       |       |
| О.б.-           | 70          | 9                      | 38     | ~      | 5     | 13    |
| См.             | 20          | 0                      | 2      | -      | 1     | 10    |
|                 |             |                        |        |        |       |       |
|                 |             |                        |        |        |       |       |
|                 |             |                        |        |        |       |       |
|                 |             |                        |        |        |       |       |
|                 |             |                        |        |        |       |       |
|                 |             |                        |        |        |       |       |

По настоящия опис са маркирани 402 бр. дървета с серна боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани с серна боя и траен знак.

Забележка:

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина, стояща/лежача и др.)

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА  
М 1 : 10 000



Легенда:

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |  | трасе на въжена линия                    |
|  | технологична просека                    |  | проектиран автомобилен път               |
|  | насаждение                              |  | .....                                    |

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.

## ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомерна преценка на интензивността на сечта, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неотразени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Състоянието на насаждението е добро, предвидената сечта за провеждане е прореждане в интензивност 13%. Като се вземе предвид средната годност на насаждението преди маркирането, тази сечта ще осигури материал за сечта, който ще се извършва в 1. и 2. яруса на дърветата. Материалът е с боровинско-буква

Приложени: ... 1 ... бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.

Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки, както следва:

| КГМ №  | регистриран лесовъд |            |
|--------|---------------------|------------|
| Н 7233 | Дим. Бутков         | С. 95      |
| Н 7242 | Велман Мезарев      | ал. 3      |
|        |                     | от Лесовъд |
|        |                     |            |
|        |                     |            |
|        |                     |            |

Маркирал подпис: ...

(Ма, [подпис])

Дата 31.08.2019 г.

б. горски надзорник

замества на маркиращия лесовъд. длъжност и местоработата

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11709/31.08.2019

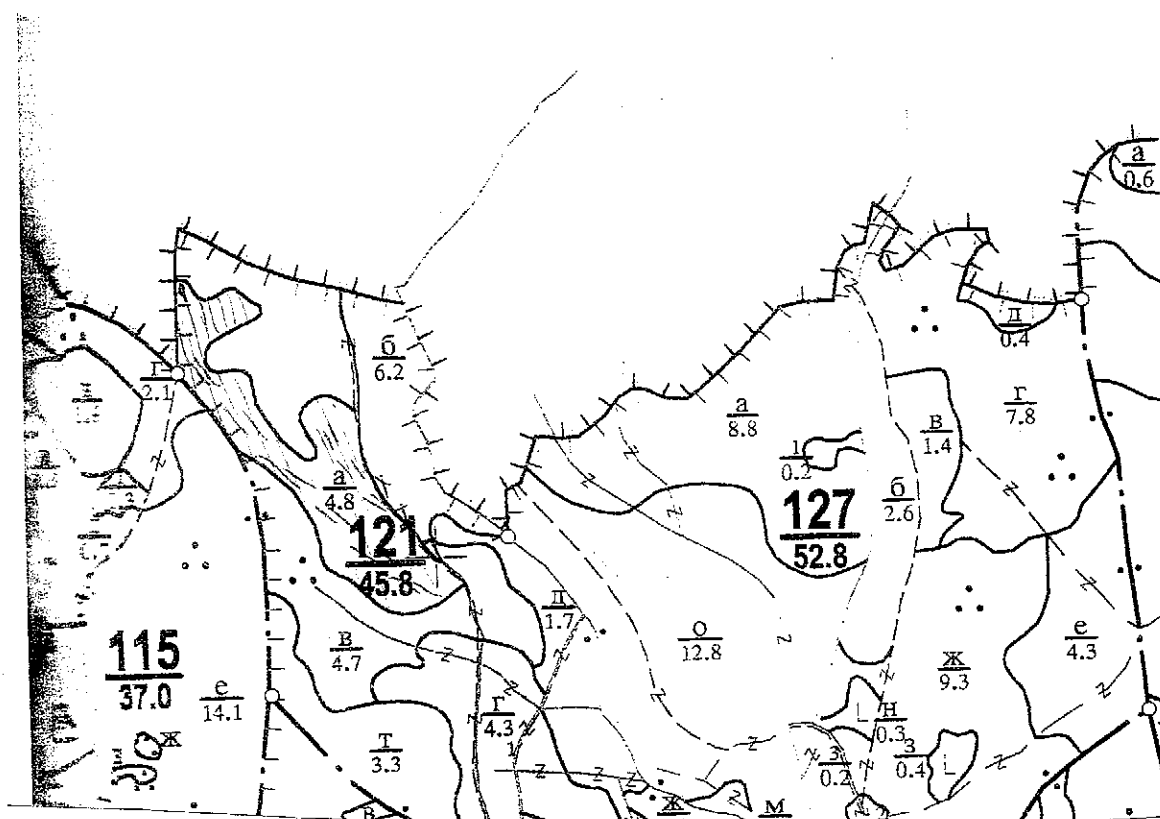


лесовъдска практика: 11069/31-08-2015,

40.6

№ и дата на удостоверение  
лесовъдска практика: 1274 от 19.05.2014 г. на

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



на содержание

\_\_\_\_\_

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 ..... прореждане ..... / интензивност 10%  
Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела 4,8 ха Размер на сечището ..... ха  
3. Състав по план/программа: Б.М. - 4; Б.Б. - 3; С.М. - 3, действителен Б.М. - 4; Б.Б. - 3; С.М. - 3  
5. Запас на 1 ха: с клони Б.М. - 340 куб.м/ха, без клони Б.М. - 150 куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена с.м. - 150 градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Б.М. | Б.Б. | С.М. |  | дърв. вид<br>категория | Б.М. | Б.Б. | С.М. |  |      |        |
|------------------------|------|------|------|--|------------------------|------|------|------|--|------|--------|
| едра                   | -    | 5    | 3    |  | дребна                 | 1    | 6    | -    |  | вър- | Б.М. - |
| средна                 | 4    | 15   | 6    |  | дърва                  | -    | 10   | 1    |  | шина | Б.Б. - |

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

9. Средно извозно разстояние 100 м.

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни 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 триоп., ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... Б. М. Т. .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Желботинска  
сипа на влака на къси и дълги секции  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачване 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, младияка и почвата  
по време на сечта да се издига правилната посока на падане

10. Начини за почистване на сечището разборично от маса по злата маса

11. Други указания: К.р.и. възвр. д. на материалите да се отпускат ота бакуите на корен дървета

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 № .....

/трите имена, подпис, дата - /

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

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дъ Г. 95, 913 (ински гори):подпис: от.. дата 06.03.2019.(име, фамилия, отговорност, местоработата) инж. Ян. Курвиев тав. Зам. ДиректорТН О.Г.С. Белица№ и дата на удостоверение за лесоустройствена практика 24-43-1/1501

Съгласуване на семебнопроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семенеконтролна станция гр. ....)

Дата .....

## КАРNET – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 121..... подотдел А....., землище Белица.**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**103..... държавно предприятиеДГС/ДПС БелицаГСУ Торича**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

имот №..... (трайно ограничен на терена).....

собственост на.....

(физически лица- име, презиме, фамилия., общинска – община гр./с.,

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас Смесен изглед Ввид на сечта Прорезка

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014..... год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2019..... год.

**ДАНИИ ПО ГОРСКОСТЪПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

(непосредствено съставяне)

отдел 121 подотдел А номер № 001622, площ - 4,8 ха.

| Състав по дърв. видове | възраст   | пълнота    | бонитет    | общ запас с клоки | състояние и количество на съществуващия издръст | Предвидено за сеч |                         |             |                   |
|------------------------|-----------|------------|------------|-------------------|---|-------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
|                        |           |            |            |                   |   | площ ха           | ст. маса с клоки куб.м. | % от запаса | вид на сечта      |
| <u>Б.М.-4</u>          | <u>35</u> | <u>0,8</u> | <u>II</u>  | <u>340</u>        |   | <u>4,8</u>        | <u>10</u>               | <u>10</u>   | <u>прорезване</u> |
| <u>Б.Б.-3</u>          |           |            | <u>III</u> | <u>190</u>        |   |                   | <u>60</u>               |             |                   |
| <u>С.М.-3</u>          |           |            | <u>I</u>   | <u>130</u>        |   |                   | <u>30</u>               |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |   |                   |                         |             |                   |

Дървесни видове, подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

Б.М.-4; Б.Б.-3; С.М.-3; " - бонитет

Забележка:.....

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/СП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**

(непосредствено съставяне)

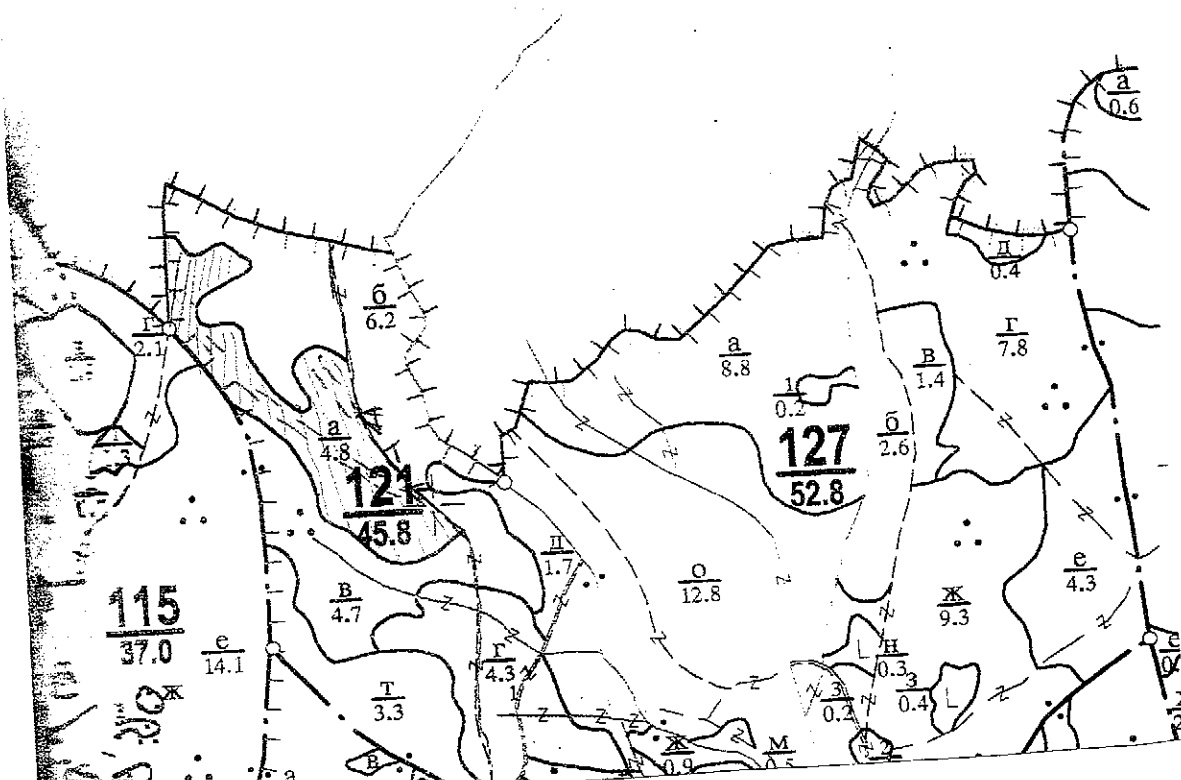
| Дървесен<br>вид | Стояща маса | От нея                 |        |        |       |       |  |
|-----------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|--|
|                 |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад |  |
|                 |             | Плътни кубически метри |        |        |       |       |  |
| Б.М.            | 10          | —                      | 4      | 1      | —     | 4     |  |
| Б.Б.            | 60          | 5                      | 15     | 6      | 10    | 16    |  |
| С.М.            | 30          | 9                      | 6      | —      | 1     | 9     |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |

По настоящия опис са маркирани 580 бр. дървета с серна боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани с серна боя и траен знак.

Забележка:.....

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина, стояща/лежача и др.)

**СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА**  
**М 1 : 10 000**

**Легенда:**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |  | трасе на въжена линия                    |
|  | технологична просека                    |  | проектиран автомобилен път               |
|  | насаждение.....                         |  | .....                                    |

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.

## ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

/описва се състоянието на насаждението, какви сечи ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в % , окомерна преценка на интензивността на сечта, възобновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, неостражени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

Състоянието на насаждението е добро, преобладава сечта за извършване в горския парк, редовно извършва се сечта за стратификация на дървесината, в насаждението няма неусвоими и нелесопригодни части, няма нарушения, в насаждението няма извършени нарушения, сечта ще се извършва с сечна система със збузкова сечна машина.

Приложени: 3..... бр. сортиментни ведомости, които са неразделна част от карнет-описа.

Маркираните дървета по настоящия опис са отбелязани в основата с контролни горски марки, както следва:

| КГМ №   | регистриран лесовъд |         |
|---------|---------------------|---------|
| Н 72 45 | инж. Иван Ваксман   | 7.95    |
| Н 72 42 | Офелия Медаров      | 01.3 05 |
|         |                     | Гурьов  |
|         |                     |         |
|         |                     |         |

Маркирал подпис:

Дата 05.08.2019 г.

(Мария Тенев - гор. надзирател)

(име и фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност и местоработата)

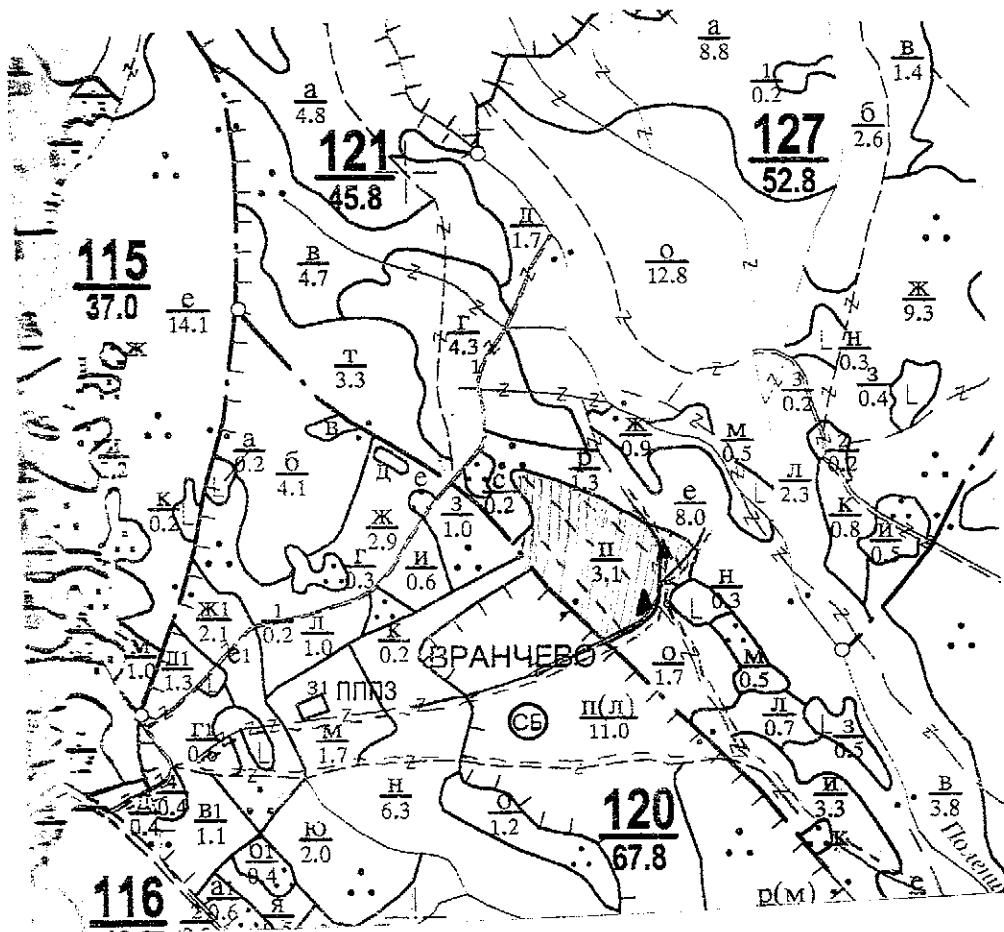
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1869/31.08.2019 г.

Изготвил: Е. Ф.  
 /име, фамилия, / подпис: а. 3. 05  
 дата: 30.04.07 г., Гурмот  
 № и дата на удостоверение: 3753 123.02.2018  
 лесоустроителна практика: 3753 123.02.2018 иване на

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ  
 Одобрил: Иван Б.  
 /име, фамилия, / подпис: Иван Б.  
 дата: 30.04.07 г.,  
 № и дата на удостоверение: 13.0  
 лесоустроителна практика: 13.0 и на

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 121 ..... подотдел. П  
 На ТП ДГС/ДЛС Беричево ..... /потъква се само за държавни гори/  
 Община Беричево .....; Землище Беричево .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потъква 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  
 --- А. 3. 05

» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища  
 ▲ ▲ ▲ временен склад  
 x x x x x x трасе на въжена линия  
 --- проектиран автомобилен път  
 --- .....

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 счѐта ..... *Прорекъвание* ..... / ИНТЕНЗИВНОСТ *15* %  
/ ИНТЕНЗИВНОСТ ..... %

Втори вид сеч .....  
2. Площ на подотдела ... 3.1 ... ха      Размер на сечението ... 3.1 ... ха

3. Състав по план/програма с. 8 м-2 действителен с. 8 м-2

5. Запас на 1 ха: с клонии  $1/1-320$  и  $1/1$  куб. м/ха, без клонии  $1/1-320$  и  $1/1$  куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена ... *10°* ... градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

[illegible]

8.Наличие и характеристика на подраста преди сесия (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....

9. Средно извозно разстояние .. *100* м,

10. Други характеристики на насажденното (пожарница, майбаница, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в докладите за горите с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододажни 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) в сечище

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с жилини  
сипр на Варана на МБС и ВРП сипр на Терен  
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, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....М (не по-малко от 40 м). дължина .....М, широчина ... М

6. Просеки за вѣжени 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, подраста, младияка и почвата.  
На време ко сече, на се избори, про Вилкител, пасеко, на по Вирчи

10. Начини за почистване на сечището *Различаване отпадъч. и чуждогол. прасъч.*

11. Други указания: При извоз на материал за ел. опанови  
вставлящите на корен дървета

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 позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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



ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дър

г. 95, ал. 3

ински гори):

подпис: ...

06

, дата 30.08.2015

(име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)  
при ТППолков. Зам. Нач. сектор  
ЗЗ  
Зност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за лесовъдска практика: 2443-1/25.01.15

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпис, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр. ....)

Дата: .....

## КАРNET – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 121 ..... подотдел 17 ..... , землище Белмус

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

1032П ..... държавно предприятие

ДГС/ДЛС ..... Белмус

ГСУ ..... Шорич

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот № ..... (трайно ограничен на терена) .....

собственост на .....

(физически лица- име, презиме, фамилия, общинска – община гр./с.,

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас ..... Бял боров СРН

вид на сечта ..... Прореждане

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014 ..... год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2015 ..... год.

**ДАНИИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/  
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЕЛЕНИЕ**  
(изпълнява се в чергата)

отдел 12.1 подотдел 1 имот № 001627 П.р.с.с. - 3,1 км

| Състав по дърв. видове | възраст   | пълнота    | бонитет    | общ запас с клони | състояние и количеството на съпоставяния подраст | Предвидено за сеч |                         |             |                   |
|------------------------|-----------|------------|------------|-------------------|--|-------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
|                        |           |            |            |                   |  | площ ха           | ст. маса с клони куб.м. | % от запаса | вид на сечта      |
| <u>д.с.-8</u>          | <u>40</u> | <u>0,8</u> | <u>III</u> | <u>390</u>        |  | <u>3,1</u>        | <u>60</u>               | <u>15</u>   | <u>Прореждане</u> |
| <u>с.м.-2</u>          |           |            | <u>I</u>   | <u>140</u>        |  |                   | <u>10</u>               | <u>15</u>   |                   |
|                        |           |            |            |                   |  |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |  |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |  |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |  |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |  |                   |                         |             |                   |
|                        |           |            |            |                   |  |                   |                         |             |                   |

Дървесни видове, подходящи за месторастенето (бъдещ състав на насаждението):

д.с.-8 с.м.-2 III бонитет

Забележка:

(посочват се различията на таксационните показатели по ЛУП от действителните)

**СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/СП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ**  
(изпълнява се в чергата)

| Дървесен<br>вид | Стояща маса | От нея                 |        |        |       |       |  |
|-----------------|-------------|------------------------|--------|--------|-------|-------|--|
|                 |             | едра                   | средна | дребна | дърва | отпад |  |
|                 |             | Плътни кубически метри |        |        |       |       |  |
| ДС-8            | 80          | 9                      | 43     | -      | 9     | 13    |  |
| СМ-2            | 10          | 4                      | 1      | -      | 2     | 1     |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |
|                 |             |                        |        |        |       |       |  |

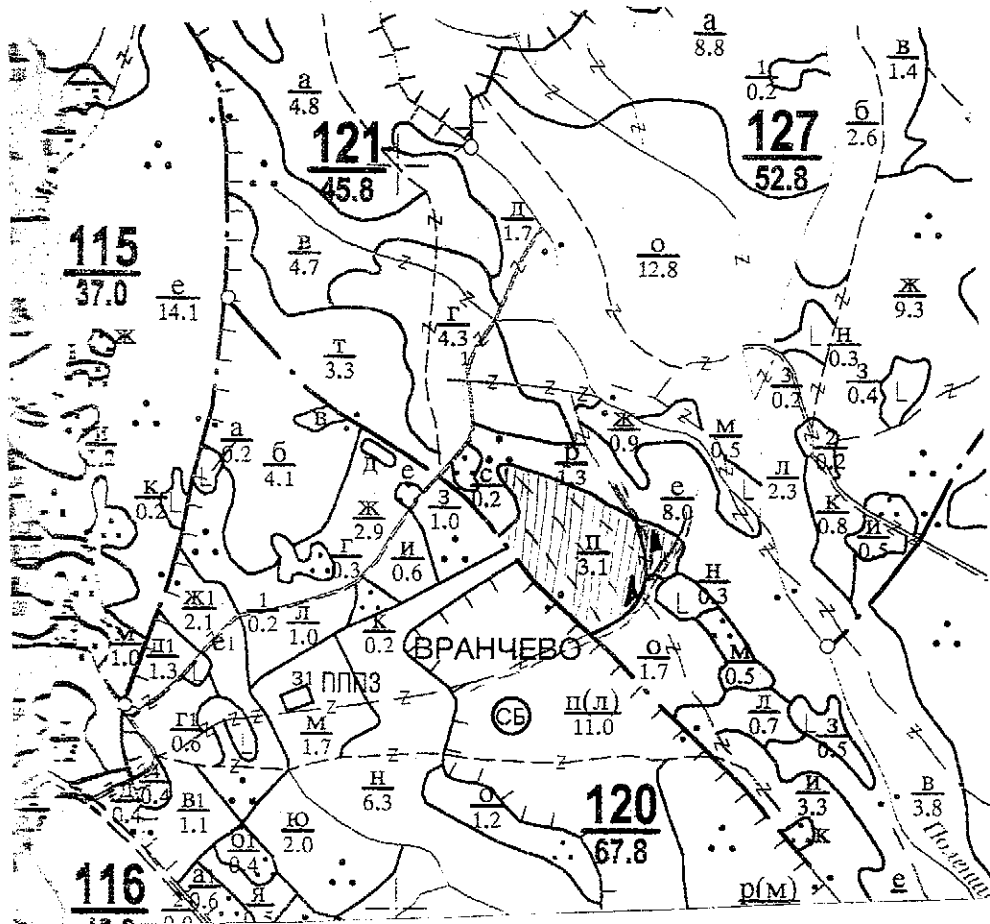
По настоящия опис са маркирани 452 бр. дървета с Чернен боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани с Чернен боя и Трещен знак.

Забележка:

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбелязване на оставащите на корен запазени единични дървета, когато се извършва цялостно отсичане на дървостоя, мъртва дървесина, стояща/лежаща и др.)

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

М 1:10 000



Легенда:

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища             |  | временен склад                           |
|  | съществуващ автомобилен път             |  | грасе на въжена линия                    |
|  | технологична просека                    |  | проектиран автомобилен път               |
|  | .....                                   |  | .....                                    |

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.

