

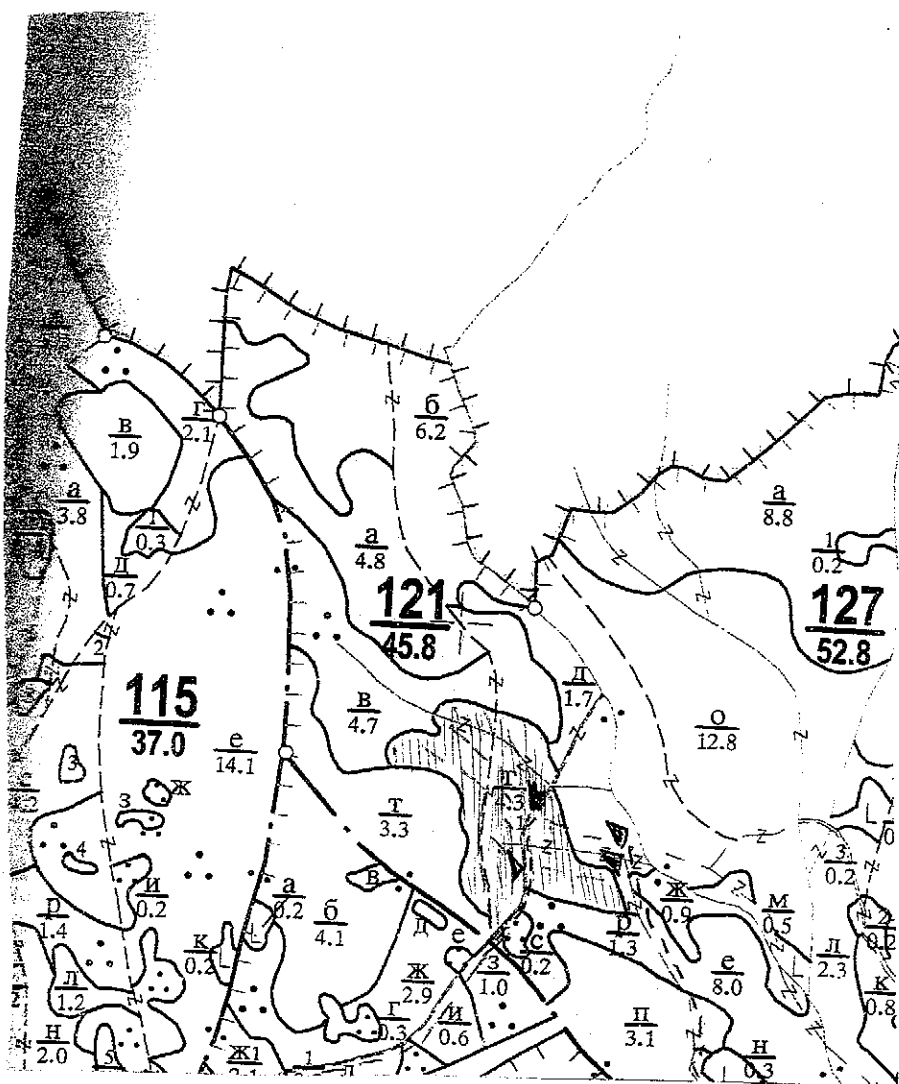
Изготвил:
 Кънчев С. 95, алб.
 /име, фамилия/подпись об. Курвиц
 дата: 31.08.13 г.,
 № и дата на удостоверение: 11863/2013 г.
 упълнаване на
 лесовъдска практика: 11863/2013 г.

Обр

 /име, фамилия/ подпись
 дата: 21.09.13 г.,
 № и дата на удостоверение: 11863/2013 г.
 упълнаване на
 лесовъдска практика: 11863/2013 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 121 подотдел Г
 На ТП ДГС/ДЛС Берковец /попълва се само за държавни гори/
 Община Берковец ; Землище Берковец ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № Г /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ████████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- ████████ существуващи извозни пътища
- ████████ существуващи автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ████████ насаждение

- ➡➡➡➡ 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 Пълна сеч / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотделка 4,3 ... ха Размер на сечището 4,3 ... ха
3. Състав по план/програма 55,5 ... със , действителен 66,5 ... със
4. Запас на 1 ха: с клони 55,05 куб.м/ха, без клони 56,45 куб.м/ха.
5. Среден наклон на терена 10 ... градуса.
6. Среден наклон на терена 10 ... градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 9,6 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	66	СЧ				дърв. вид категория	55	СЧ					55	СЧ
едра	<u>22</u>	<u>19</u>				дребна	<u>3</u>	<u>1</u>					<u>11</u>	<u>8</u>
средна	<u>20</u>	<u>9</u>				дърва	<u>11</u>	<u>5</u>						

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

9. Средно извозно разстояние 100 ;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: сечище, на временен склад) БМТ
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Форвардър Съса ж.а. бл.с.ж. ж.а. Ф.ВЛ2И С.Б.Б.С. С.Б.К.Г. С. на (цели стъбла, дълги/къси секции, фортименти, 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 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, подроста, младняка и почвата При извършване на сечището се изважда от корен
10. Начини за почистване на сечището извършват се от корен
11. Други указания: При извършване на сечището се извършва извършва
- 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за държински гори):

подпись

(имя...
при ТП-2)

...., дата 31.08.19...

...*Петър Златков*) Director
(должност, месторабота)

№ и дата на удостоверилието за лесовъдска практика 1443-1/25.01.2019

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

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

Датаг.

КАРНЕТ – ОПИС**за извършеното маркиране**

дел 121 подотдел Г землище Берилът

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

НЗДГ държавно предприятие

ДГС/ДЛС Берилът

ГСУ Търговището

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот № (трайно ограничен на терена)

собственост на

(физически лица – име, презиме, фамилия, община – обшина гр./с.)

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас Селско стопанство В

вид на счета Търговище

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2019 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2019 год.

**ДАННИ ПО ГОРСКОСТОЛАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗЛЕЧЕНИЕ**

(единутното за сеч/изление)

отдел .121... подотдел .1..... № 001622 Тюбу - 4,3 хм

Състав по дърв. видове	възраст	пълнота	бонитет	общ запас с клони	състав на изключо- тво на съществуващи на възраст	Предвидено за сеч			
						площадя	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на счета
D.S-5	35	0.8	"	340		413	50	15	Продаден
СМ-5				480			20		

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

..... d.s-5, см-5 11..... бакч. б.

Забележка:.....

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

СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/ГСР) ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ

(единутното за сеч/изление)

Дървесен вид	Стояща маса	От нея				
		едра	средна	дребна	дърва	отпад
Пътни кубически метри						
D.S	100	22	21	9	11	26
СМ	50	19	9	-	5	9

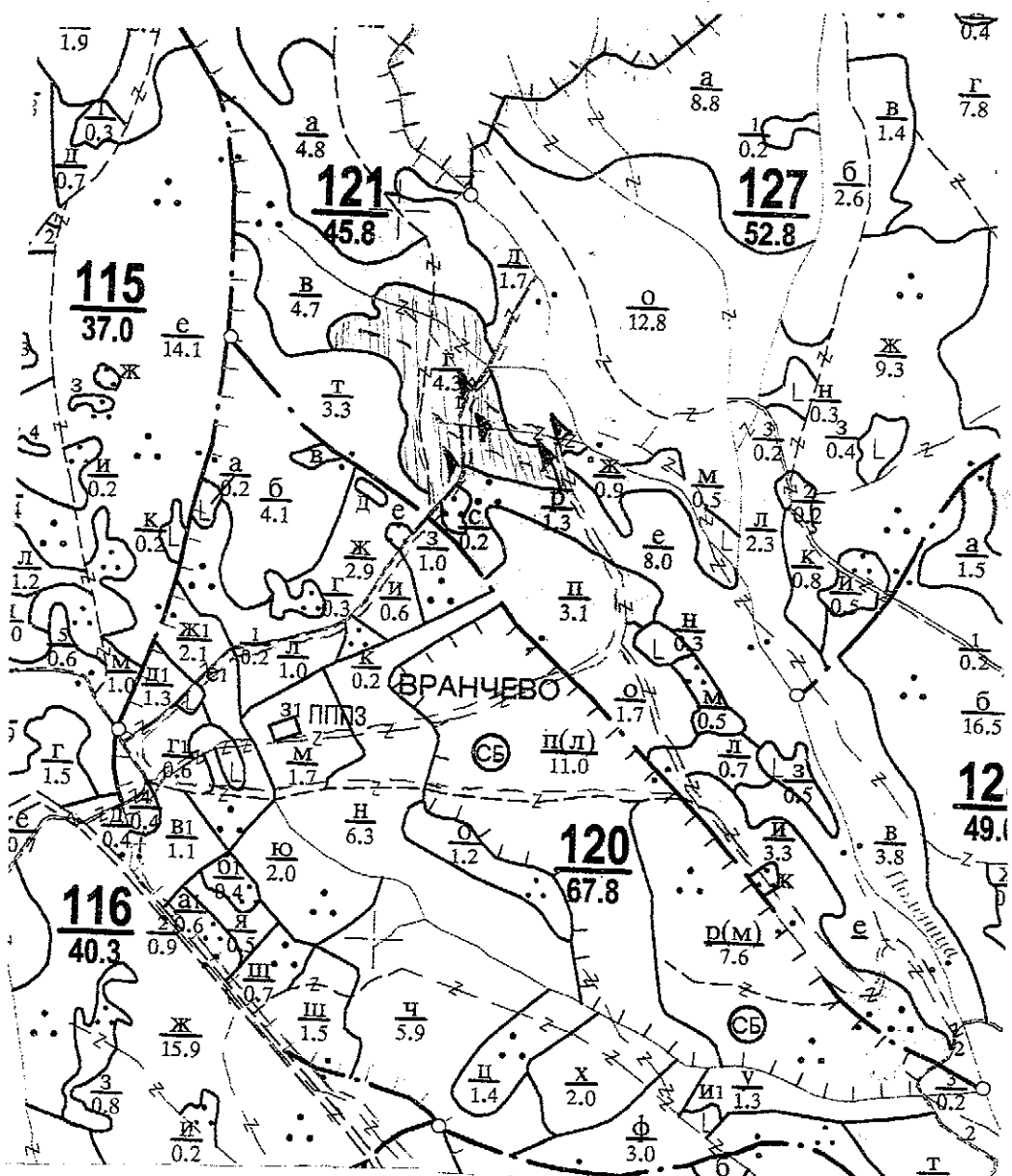
По настоящия опис са маркирани ..652.... бр. дървета счерно..... боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани счерно..... боя ит.ч.ч..... знак.

Забележка:.....

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи – площ, брой, местоположение, начина на отбеляване 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:**

- проектиирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- Масова линия*

- проектиирани 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.

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

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

Насаждението е маркирано по изхода на всички съвети със съдържание
Възможните съвети по време на изпълнение на съдържанието са
на следните дати:
Предвидената етапност е да се изпълни съдържанието
(Предвидената етапност е да се изпълни съдържанието
и следователно *изпълнено* *и изпълнено* *изпълнено* *изпълнено*
изпълнено *изпълнено* *изпълнено* *изпълнено*

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	подпись
А 32.42	Джеман Младен	<i>С. Г. д. а. з.</i>
А 32.41	Донч Свирбек	<i>от турчин</i>

Маркирал подпис: *Л. Марин* Дата 31.08.2015 г.

...на изпълнение на съдържанието

...на изпълнение на съдържанието

На дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 18.6.9.131.08.2015

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за : Ч. 96.3 общински гори):

подпк. 66 дата... 16.08.2015г.

(име, фамилия, звание, должность, месторабота)

№ и дата на удостоверението за лесовъдска практика: 1143/69.0.101

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпись, имя, фамилия и должност в Горска семеконтролна станция гр.)

Дата г.

КАРНЕТ – ОПИС**за извършеното маркиране**

отдел 121 подотдел 5 землище Белица

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

..... НЗОП държавно предприятие

ДГС/ДС Белица

ГСУ Белица

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

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

собственост на.....

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

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас Съз.

вид на сечта държава/община

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 20.94 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

..... 2019 год.

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

(ненужното се изхвърля)

отдел ...121... подотдел ...1... имат №, площ ...6,2... ха

Състав по дърв. видове	възраст	пълнота	бонитет	общ запас с класи	съставление и количест- во на съществуващица подред	Предвиден за сеч			
						площ ха	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на счета
СМ6	110	0,6	II	1500	СМ4; СМ4; 15,2	6,2	540	30	ДР. ИОСТ
СМ?				400					
ДД2			III	480			240		

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

СМ6, СМ2, ДД2

Забележка:

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

СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/ГСП) ИЗВЛЕЧЕНИЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ

(ненужното се изхвърля)

Дървесен вид	Стояща маса	От нея				
		едра	средна	дребна	дърва	отпад
Пълни кубически метри						
СМ1	140	287	8	-	62	57
ДД	50	31	1	-	3	14

По настоящия опис са маркирани ...224... бр. дървета сЧерв.... боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани сЧерв.... боя иДР.ИОСТ.... знак.

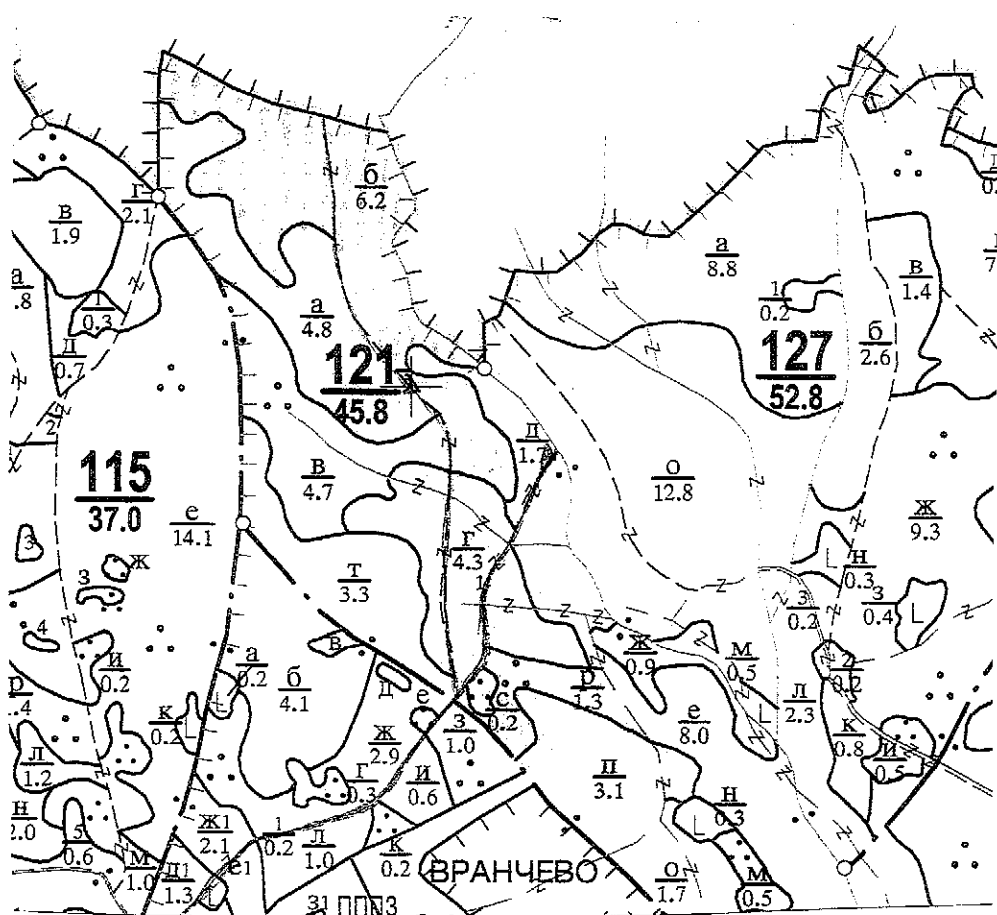
Забележка:

(тук се дават пояснения и данни за заложените пробни площи - площ, брой, местоположение, начина на отбеляване 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:

	проектириани коларски вр. извозни пътища		проектириани тракторни вр. извозни пътища
	съществуващи извозни пътища		временен склад
	съществуващ автомобилен път		траесе на възжена 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 възжени 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, какъв сечта ще се водят в различните части на нехомогенните насаждения и други особености при провеждането на сечта – окомерна оценка на годността на стъблата в %, окомернаоценка на интензивността на сечта, възстановителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, необразен пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложения за технология за добива на дървесината и др./

*Състоянието на насаждението е добро. Сеч се извежда
степенно постепенно със съществащи и създадени
извършения. Няма извършени и неизвършени
нарушения. Преди маркирането няма извършени
нарушения. Сечта ще се извежда с бЛТ, отбоярък и
машините със специализирани трактори и сортиментни и
с моторни съди за боярък.*

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

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

КГМ №	регистриран лесовъд,	
B 32-00	Марин Генев Алия Свиров	Сд. 95, ал. 3 от Гурвич

Маркирал подпись:  Дата 16.08.2019 г.
(ими: И. Б. Марин - Ст. лесничий)
Фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност и местоработата

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 13480 / 2805.2019г.

Изготвил:

Чицо

/име, фамилия,/ подпись:

дата: 16.08.2015 г.

№ и дата на удостоверен

ар. З

ГУРВИДЛ

наване на

лесовъдска практика:

16.08.2015 г.

Одобрил:

Чицо

/име, фамилия,/ по-

дата: 16.08.2015 г.

№ и дата на удо-

лесовъдска практика:

упражняване на

25.01.2015 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

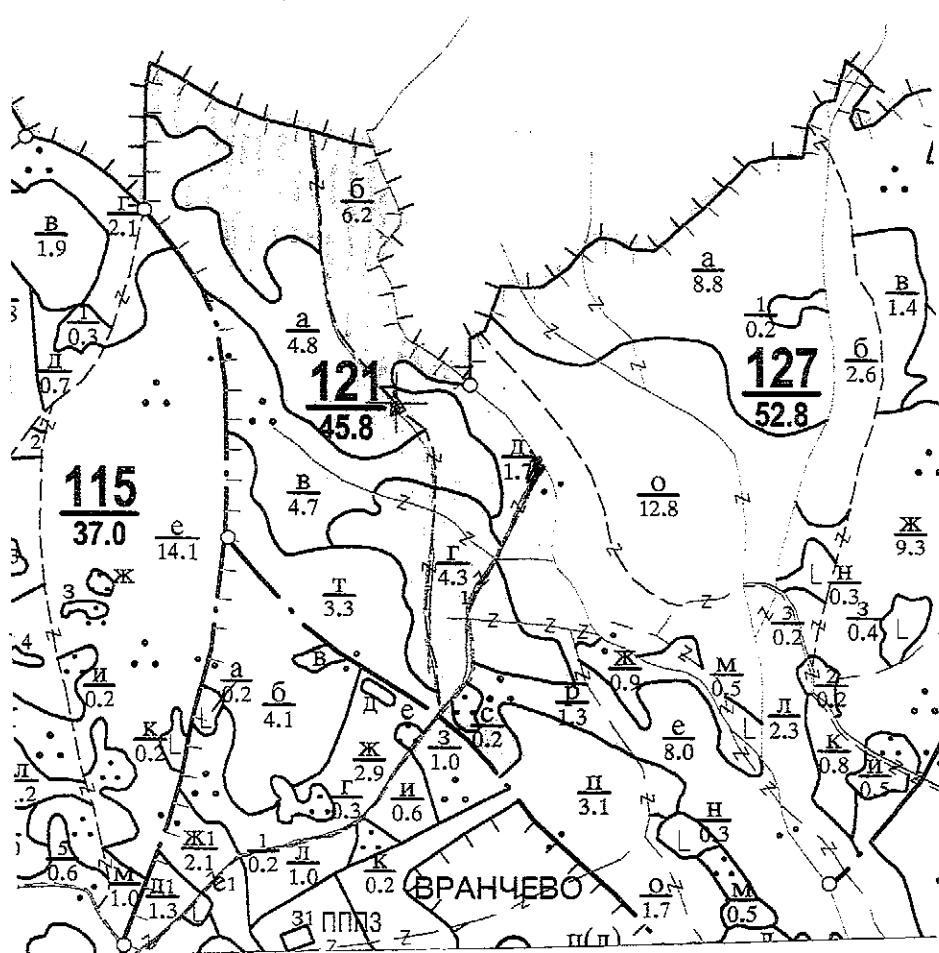
За добив на дървесина от отдел 121 подотдел б

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

Община ; Землище ;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

..... насаждение

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 зривово и отстригване / интензивност 302.%
 Втори вид сеч % / интензивност %
2. Площ на подотдела 6,2 ха. Размер на сечишето 6,2 ха.
3. Състав по план/програма (м.б., д.л., д.д.) действителен. (м.б., д.л., д.д.)
5. Запас на 1 ха: с клони 396 куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 16 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 402 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	см	дл							дърв. вид категория	см	дл						вър- шина
едра	294	31							дребна	-	-						
средна	8	1							дърва	62	3						

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

9. Средно извозно разстояние 200

10. Други характеристики на насаждението (тексовица, сватовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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 създаване 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) 50м.....
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с .СИКУЛАГИРАМ.....
...ФРКЛДОР...на...СОРТИМЕНТИ...и...МИКРОНИСК...СИН...и...БИЛДЕР.....
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
6. Просеки за въжени линии:бр.
допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
7. Направа на технологични просекибр.
допустимо разстояние между тяхм., дължина м., широчина м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата
...ХРИ...МАДАВ...ЕЗ...СЕ...ОИДВАТ...ОСТАВЯЩИЕ...ИХ...КАРЕН...СЕРЕДБA.....
10. Начини за почистване на сечишето
...СЛУДРЕНЕ...ИЗ...ОДИССОИС...БИЛДИ.....
11. Други указания:
...БИЛДИ...ОГЛАДКИ...ЗД...СЕ...ИЗКАДЕТ...ИЗ...ФИРЕДЦЕНИЕ.....
Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за д-

подпись:
(имя...
и.о.)

общински гори):
С. 95
ал. 3 бб
Зд. ич. Румен Г.Р.
Г.У.В.Ч.Д.Г.Г. (должност, лесторабота)

....., дата 30.08.2014 г.

№ и дата на удостоверилието за лесовъдска практика: 14-43/25.01
Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпись, име, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр.
Дата г.)

КАРНЕТ – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 121 подотдел 1 землище Белица

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

..... НДЗРП държавно предприятие

ДГС/ДЛС Белица

ГСУ Горни Д.

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

имот № (трайно ограничен на терена)

собственост на

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

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас ББСРМ

вид на счета ИРДИРКБ

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

.... 2013 год.

ДАННИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ
(испълнявано се зачертава)

отдел ...121... подотдел1....., имот №, площ ...0,7... ха

Състав по дърв. видове	възраст	пълнота	бонитет	общ запас с клони	състояние и количес- тво на съвместуващи подрост	Предвидено за сеч			
						площ ха	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на сечта
ББ10	60	0,8	III	180	-	0,7	30	15	Издирка

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

ДД10

Забележка:

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

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

(испълното се зачертава)

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

По настоящия опис са маркираниЧЧ..... бр. дървета сЧРНЧ..... боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелязани сЧРНЧ. боя иГРДМ..... знак.

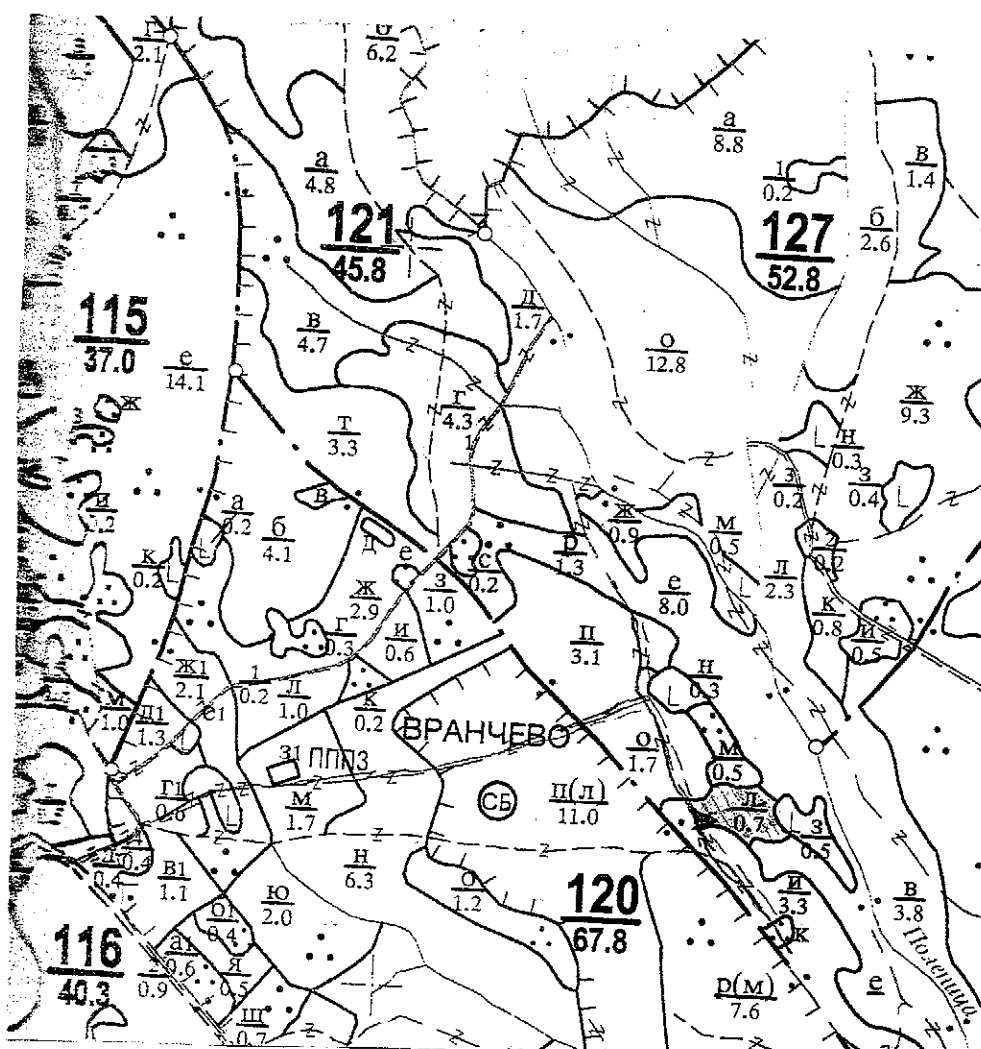
Забележка:

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

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И

СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

М 1 : 10 000

Легенда:

- проектиирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
-
.....

- проектиирани 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.

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧА

/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 %, окомернаоценка 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. Продължено е извършване на резултатна обработка с интензивност - 15%. Маркираните сърцевина са годни за строителна дървесина. Няма применени или използвани, както и неусвоими части от насаждението.

Прези маркирането не са възстановени изцяло.

Сечта ще се изведе с ВЛГ в избоданите материали с нивото на сък на бивача.

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

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

КГМ №	регистриран лесовъд	подпись
Б 3200	Марин Генев	Загорб.
Б 7239		а.з. от
Б 7242	Джепан Медоров.	Бурбаджев

Маркирал подпись:  Дата 30.08.2019 г.
 (Имя и фамилия на маркиращ лесовъд, длъжност и месторабота)

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

Изготвил: инициалите
име, фамилия, подпись
дата: 30.04.19 г.,
№ и дата на удостоверение
лесовъдска практика: 13740 / 28.05.2019 г.

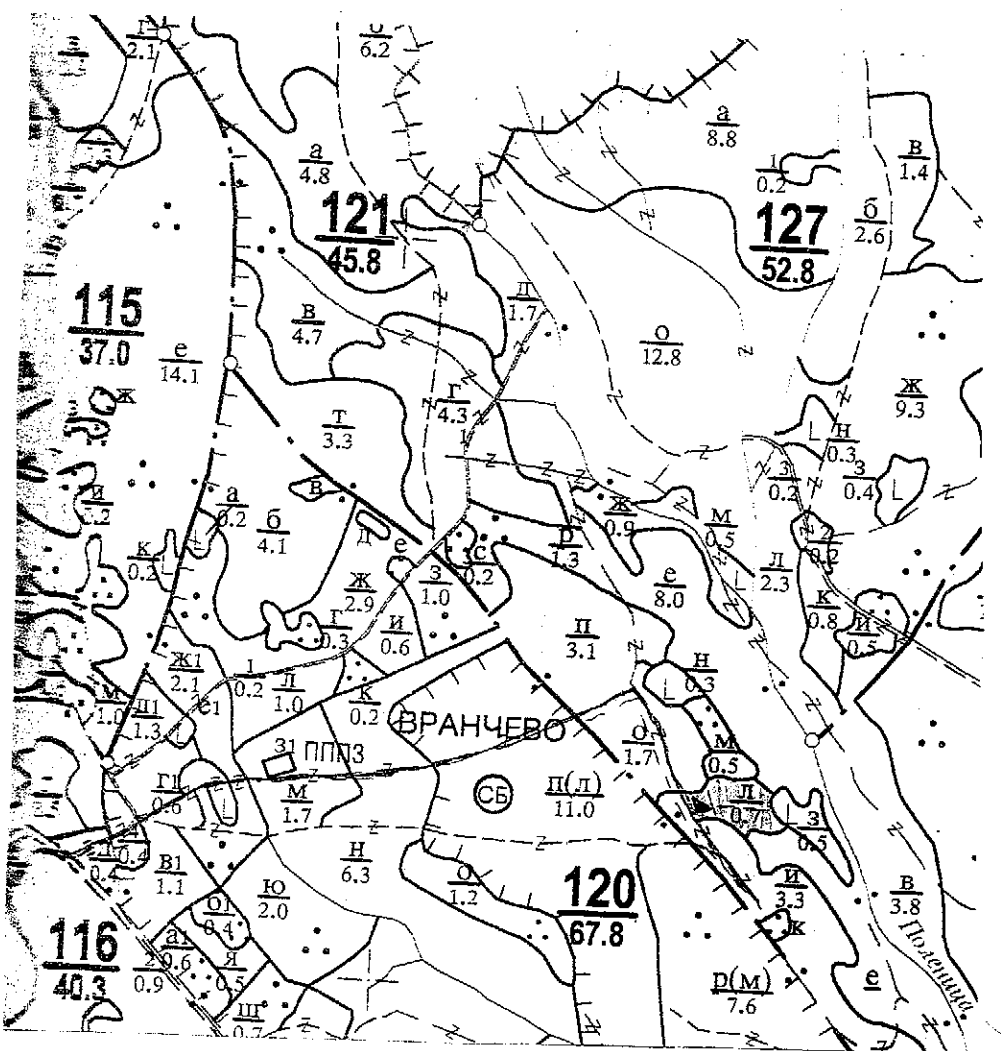
Г. 92, кв. 3
о. 6

Образец по чл. 53, ал. 6 от НС
Одобрил: инициалите
име, фамилия, подпись
дата: 30.08.19 г.,
№ и дата на удостоверени
лесовъдска практика: 13740

е на
г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 121 подотдел 1
На ТП ДГС/ДЛС 121 /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
- ||||| Масаждени

- »»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx 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 Издадено / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотделка 0,4 ха. Размер на сечишето 0,4 ха.
3. Състав по план/програма 0,10 действителен 0,10
5. Запас на 1 ха: с клони.... 218 куб.м/ха , без клони 150 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 13 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 24 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Б	СМ			дърв. вид категория	Б	СМ								вър- шина
едра	5	4			дробно	1	-								
средна	6	1			дърва	4	-								

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

9. Средно извозно разстояние 20

10. Други характеристики на насаждението (токоенци, свалбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в докладъ 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.И.Т.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Моторни коли,
..... Съмв. МЗ, Бал.МЗ
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чини и др.; с влечение по терена, излято 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 възможни 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., площи в ха)

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

При издаването и използването се спазват огнищата и зоните на корен обрек

10. Начин за почистване на сечището Ръчни бруски и държачи

11. Други указания: Балансирана изработка на пределите

..... Част места

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 - /

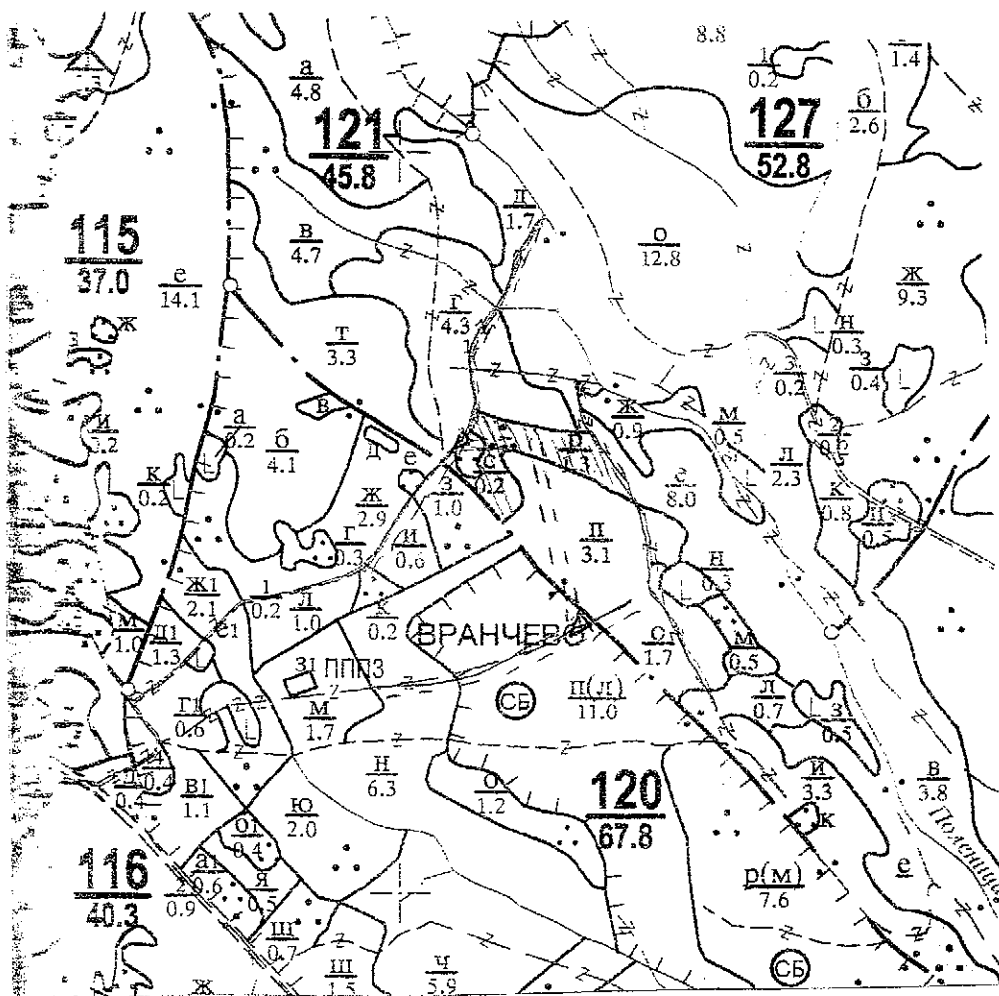
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвили: *Георгиев*
 /име, фамилия, подпись:
 дата: 19.12.19... г.,
 № и дата на удостовер
 лесовъдска практика: 118.02.13/08.15
 яване на

Оформен по чл. 52 ал. 6 от НС
 Одобрил:
 /име, фамилия, подпись:
 дата: 21.02.13 г.,
 № и дата на удостовер
 лесовъдска практика: 118.02.13/08.15
 яване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 121 подотдел Р
 На ТП ДГСДЛС Релица /попълва се само за държавни гори/
 Община Релица ; Землище Релица ;
 имот с (кадастровидентификатор/КВС) № 0 /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
- ||||| насаждение

- ➡➡➡ 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 Изграждане / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 1,3 ха Резерв ха
3. Състав по план/програма 60% см. 30%, действителен 60% см. 30%
5. Запас на 1 ха: с клони 60 куб.м/ха, без клони 60 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина	лежаша маса, куб.м.
дърв. вид категория	<u>б.б.</u> <u>см.</u>
едра	<u>9</u> <u>5</u>
средна	<u>38</u> <u>2</u>
дърв. вид категория	<u>б.б.</u> <u>см.</u>
дребна	— —
дърва	<u>5</u> <u>1</u>
	вър- шина <u>б.б.</u> <u>см.</u>

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

9. Средно извозно разстояние 100;

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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 триен, 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 силна възможност на всяка на възможност секунди на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изняло 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 възможни 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, подроста, младняка и почвата ко време на сечта да се извадят траси и се пособи на подобре.
10. Начини за почистване на сечището посредством извадка от земята.
11. Други указания: премахване на всички дървета извадка на корен.
- 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 позволителного за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дър

подпись:
ал. 3 ес(Инициали)
ГУРВИЛОТг. 95
дата

ински гори);

, дата 31.07.2019 г.

Город - Зои Директор

ГП О

(сност, месторабота)

г. Белица

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

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

(подпись, имя, фамилия и длъжност в Горска семеконтролна станция гр.)

Дата: г.

КАРНЕТ – ОПИС

за извършеното маркиране

стдел 121 подотдел Р землище Белица

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

103 държавно предприятие

ДГС/дяс 10 речица

ГСУ 10 речица

ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

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

собственост на (физически лица - име, презиме, фамилия, община - общица гр./с.,

юридически лица и др. - име и адрес

стопански клас б. б. Ср. II

вид на сечта прорезъчаре

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2019 год.

**ДАННИ ПО ГОРСКОСТАЛСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**
(испужкото се зачертава)

отдел 121 подраздел Р, кмкт №, 1001627, Тасе - 1,3 x 0.

Състав по дърв. видове	възраст	пълнота	бонитет	общ запас с клони	систематични тре на съществуващи подрост	Предвидено за сеч			
						площа	ст. маса с клони куб.м.	% от запаса	вид на сечта
Д.Б.ч 40	0.8	IV	210			13	70	13	Проредуване
СМ.ч		I	100				20		

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

Д.Б.ч, СМ.ч, III - Еднолист

Забележка:

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

СОРТИМЕНТИРАНО (ИЗЧИСЛЕНО ПО ЛУП/ГСП) ПОЛЗВАНЕ ПО ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ
(испужкото се зачертава)

Дървесен вид	Стояща маса	От нея						
		едра	средна	дребна	дърва	отпад		
Д.Б.	70	9	38	~	5	13		
СМ.	20	5	2	-	1	10		

По настоящия опис са маркирани402..... бр. дървета ссерна..... боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелезани ссерна боя итравен..... знак.

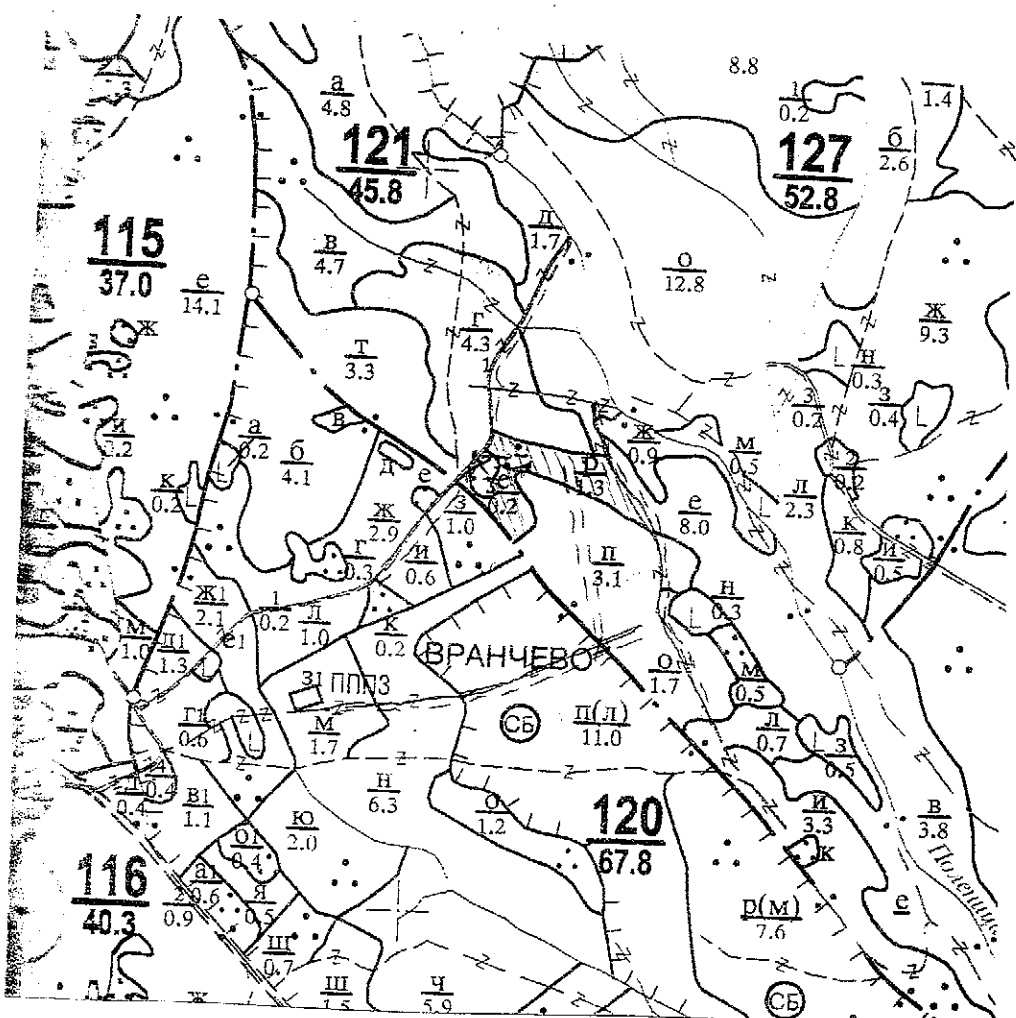
Забележка:

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

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И

СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

М 1 : 16 000

Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
съществуващи извозни пътища
съществуващ автомобилен път
технологична просека
иска съдействие



- проектирани тракторни вр. извозни пътища
временен склад
траес 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.

ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕРКАТА НА СЕЧА

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

*Състоянието на насаждението е добро предвид
честота сечища за обработка е правилна, зони
съгласно съществуващи карти не са съвпадащи
недостатъци във всяка част от насаждението са
изключително извършено правилно и съвсем
не настъпват извън обработваната зона
възможностел*

Приложени: 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	
№ 7239	Дмитър	С. 95
№ 7242	Асенап Медарев	ал. 3
		05 Фурвиц

Маркирал подпись:

Дата 31.07.2019 г.

Горски инженер

(заместник на маркиранция лесовъд, отъждество и месторабота)

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 112.09 / 31.07.2015

Изготвил: *Марин Генев* № 95, ак.3

име, фамилия, подпись: *Марин Генев*

дата: 22.08.19 г.

№ и дата на удостоверение: 11249731/08-2015
издаване на лесовъдска практика: 11249731/08-2015.

Образец №

6 от НСГ
и.о.б.

Одобрил: *Иван Иванов*

име, фамилия, подпись: *Иван Иванов*

дата: 06.08.2019 г.

№ и дата на удостоверение: 13470725/05-2019 г.
на лесовъдска практика: 13470725/05-2019 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

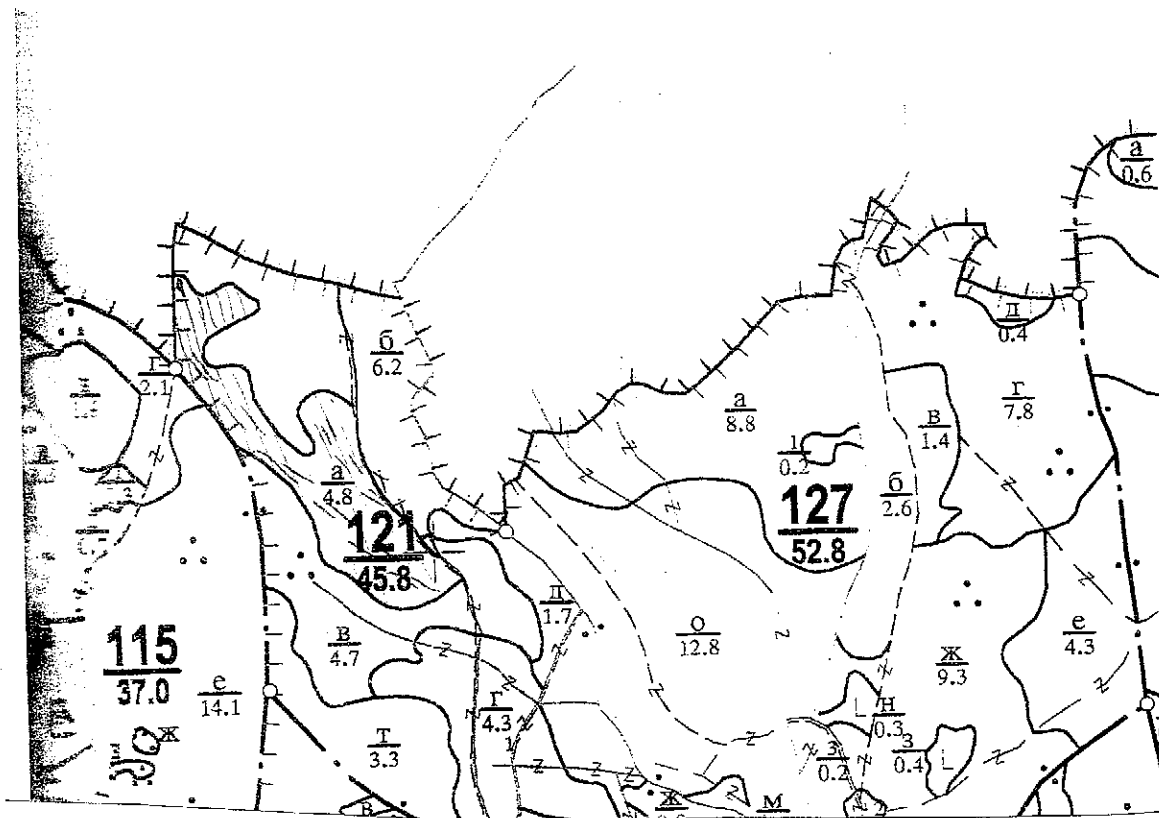
За добив на дървесина от отдел 121 подотдел А

На ТП ДГС/ДЛС 122 км.да /попълва се само за държавни гори/

Община 122 км.да; Землище 122 км.да;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 122 км.да /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

☰☰☰ проектирани коларски вр. извозни пътища

— существуващи извозни пътища

— существуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

———— насаждение

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на въжена линия

—+—+ проектиран автомобилен път

.....

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Кръг ..... / интензивност 100%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %
2. Площ на подотдела ..... 4,8 ..... ха Размер на сечището ..... ха
3. Състав по план/програма ..... Д.И. - 4,88,3; СИ. - 3, действителен ..... Д.И. - 4,88,3; СИ. - 3
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 0,160 куб.м/ха, без клони ..... 0,150 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... СИ - 250 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | д. и. | б. б. | си. |  | дърв. вид<br>категория | д. и. | б. б. | си. |  | вър-<br>шина             |
|------------------------|-------|-------|-----|--|------------------------|-------|-------|-----|--|--------------------------|
| едра                   | -     | 5     | 3   |  | дребна                 | 1     | 6     | -   |  | Д.И. -<br>Б.Б. -<br>СИ - |
| средна                 | 11    | 15    | 6   |  | дърва                  | -     | 10    | 1   |  | СИ -                     |

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

9. Средно извозвено разстояние ..... 100,14.

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

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) ..... Д.И. -

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... автомобилска  
сила на блока на коси и 90/92 секции  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др., с влечение по терена, излято 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 оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата .....  
по време на сечта да се извадят пръвичната маса на изграждане

10. Начини за почистване на сечището ..... извадка на изграждане

11. Други указания: ..... да се извадят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места

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

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, подпись, дата - /

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

ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дъл. Г. Г. Г. оз (ински гори);

подпись: Б.

, дата 06.03.2013.

(име, фамилия, отъжност, месторабота)  
Инж. Р. Чуричов г.мв. зам. директор

(име, фамилия, отъжност, месторабота)

ГПС Белица

№ и дата на удостоверилието за лесовъдска практика: 24-43-1/15/11

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

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

Дата ..... г.

### КАРНЕТ – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 121 подотдел 1, землище Белица.

#### ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:

ЮЗ

държавно предприятие

ДГС/ДС Белица

ГСУ Белица

#### ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:

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

собственост на.....

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

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас Смесък Издр. В

вид на счета Продукции

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустройствен проект, план, програма от 2014 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2015 год.

**ДАННИ ПО ГОРСКОСТОЯНСКА ПЛАН/ПРОГРАМА/**  
**ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАЗ/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗВЛЕЧЕНИЕ**

(всичките се зачертават)

отдел 11 подотдел А, член № 001622, площ - 4,8 х а.

| Състав<br>по дърв.<br>видове | възраст | пълнота | бонитет | общ запас<br>с клонки | състояние и количес-<br>ство на съществуващи<br>издаден | Предвидено за сеч |                            |                |              |
|------------------------------|---------|---------|---------|-----------------------|---------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------|----------------|--------------|
|                              |         |         |         |                       |                                                         | площ ха           | ст. маса с<br>клони куб.м. | % от<br>запаса | вид на счета |
| Б.М-4                        | 23      | 0,8     | I       | 340                   |                                                         | 4,8               | 10                         | 10             | прореждане   |
| Б.Б-3                        |         |         | II      | 190                   |                                                         |                   | 60                         |                |              |
| СИ-3                         |         |         | I       | 200                   |                                                         |                   | 30                         |                |              |
|                              |         |         |         |                       |                                                         |                   |                            |                |              |

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

Б.М-4, Б.Б-3, СИ-3, I - бонитет

Забележка:

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

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

(всичките се зачертават)

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

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

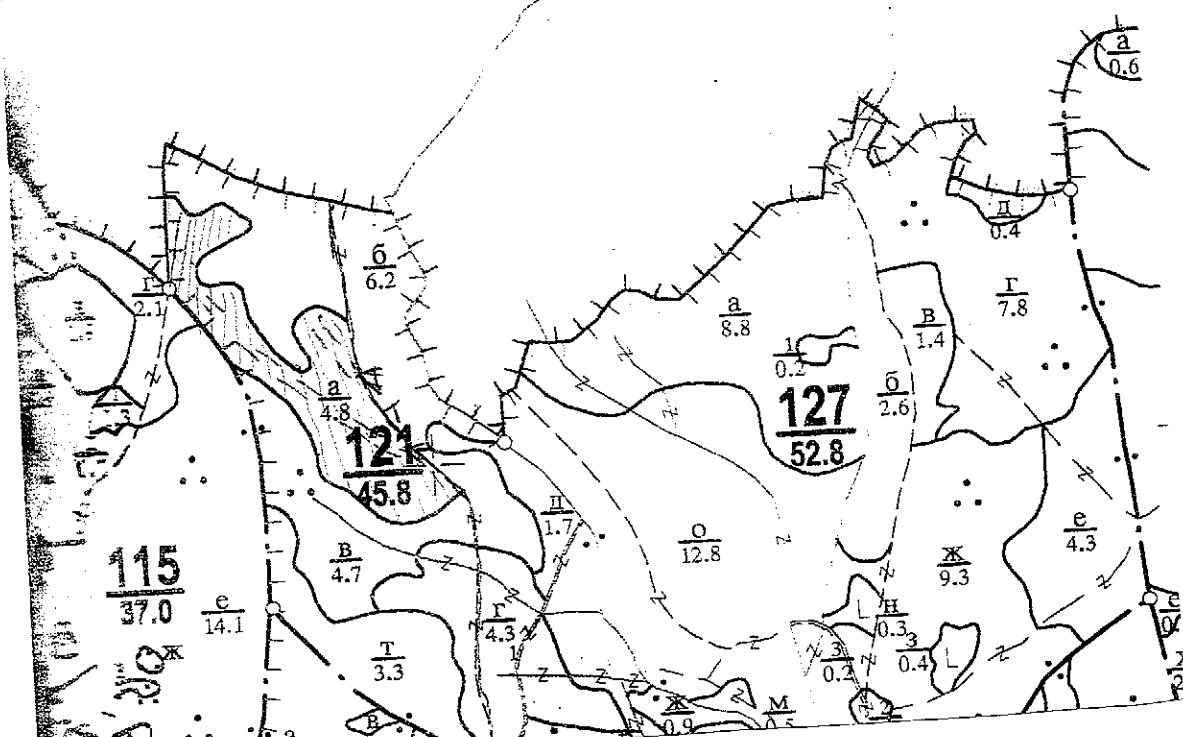
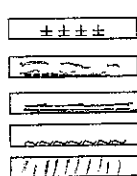
Забележка:

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

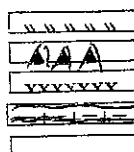
## СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И

## СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА

М 1 : 10 000

Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища  
съществуващи извозни пътища  
съществуващ автомобилен път  
технологична просека  
*на създаване*



- проектирани тракторни вр. извозни пътища  
временен склад  
траес на въжена линия  
проектирани 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 ПРОВЕРКАТА 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, възбновителен потенциал, променени или неточни граници на имоти, подотдели, карти, нестрагени пътища, неусвоими, нелесопригодни части, извършени нарушения преди маркирането, предложени технологии за добива на дървесината и др./

*Със здрави и съществуващи на сечта насаждения са проведени съществени промени във вид и състава на насаждението. Това е резултат от горният горски съвет и е извършено във вид на съществени промени във вид и състава на насаждението. Това е резултат от горният горски съвет и е извършено във вид на съществени промени във вид и състава на насаждението. Това е резултат от горният горски съвет и е извършено във вид на съществени промени във вид и състава на насаждението.*

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 |                               |
| A 72 45 | Иван Иванов         | У. 95<br>01.3.05<br>Г. Ученик |
| A 72 42 | Джемал Медаров      |                               |
|         |                     |                               |
|         |                     |                               |

Маркирал подпись: ..... Дата 05.08.2019 г.

(Маркирал подпись: ..... Година: .....)

Т.Н.С. Венчо (име и фамилия на маркиращия лесовъд, длъжност и месторабота)

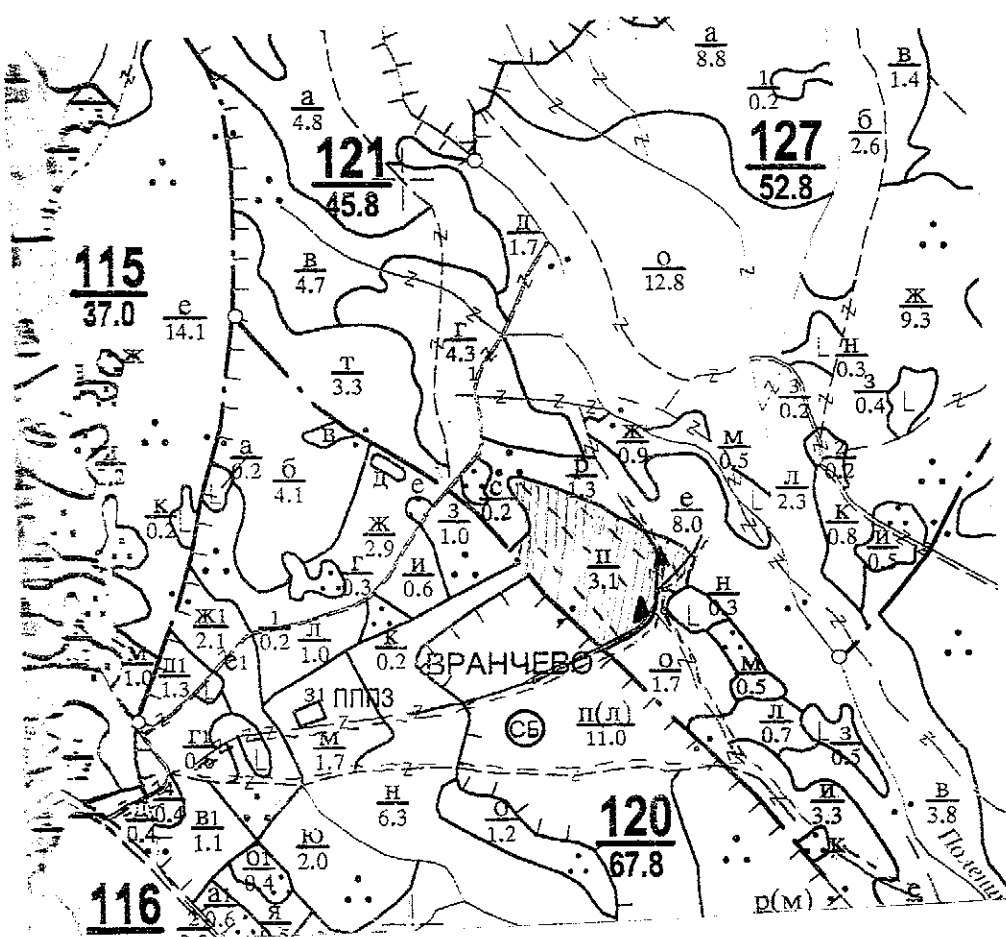
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11869/31.07.2019г.

Изготвил: ..... 8. Г.  
 Адресат: ..... М.р. 121  
 /име, фамилия,/ подпись: а. З от  
 дата: 30.09.09., .....  
 № и дата на удостоверен  
 лесовъдска практика: 3033 123.02.2010 г.

Одобрил: .....  
 АДМ. ..... 121  
 /име, фамилия,/ подпись: .....  
 дата: 30.09.10., .....  
 № и дата на удостоверени  
 лесовъдска практика: 13.02.2010 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 121 ..... подотдел ..... 11 .....  
 На ТП ДГС/ДЛС ..... Берил У.9 ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община ..... Берил ..... Землище ..... Берил ..... ;  
 имот с (кадастрен 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

Изготвил: ..... 8. Г.

- 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 ..... *Прореждане* ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност %  
 2. Площ на подотдела 3,1 ха. Размер на сечището 3,1 ха  
 3. Състав по план/програма *1:5-8 см-2*, действителен *1:5-8 см-1*  
 5. Запас на 1 ха: с клони *330 см 140 куб. м/ха*, без клони *310 см 110 куб. м/ха*.  
 6. Среден наклон на терена 10° градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | д.д | см |  |  | дърв. вид<br>категория | д.д | см |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|-----|----|--|--|------------------------|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| едра                   | 9   | 4  |  |  | дребна                 | -   | -  |  |  |  |  |  |  |  |
| средна                 | 43  | 1  |  |  | мърза                  | 9   | 2  |  |  |  |  |  |  |  |

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

9. Средно извозно разстояние *100 м.*

10. Други характеристики на насаждението (*покритие, патловища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 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 извърши с (моторен трюн, ръчно, машини, кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) .....

*БРУТ*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *автомобилни* .....  
*автогорски* ..... на *Балони* ..... на *МБЕЛ* ..... и *ЧЕЗИ* ..... с *Валеки* ..... на *Горен* ..... на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чинас и др.; с влакче 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, подраста, младинка и почвата *Пълният* ..... *Корен* ..... *Съхъд* ..... *Балон* ..... *МБЕЛ* ..... *ЧЕЗИ* ..... *Балеки* ..... *Горен* ..... *Ново* ..... *Борови* .....

10. Начини за почистване на сечището *Ръзги* ..... *Бял* ..... *Зелен* ..... *Лин* ..... *Дър* ..... *Червен* ..... *Черен* .....

11. Други указания: *При извършване на сечището* ..... *Балони* ..... *МБЕЛ* ..... *ЧЕЗИ* ..... *Балеки* ..... *Горен* ..... *Ново* ..... *Борови* .....

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

## ОДОБРЕНО ЗА СЕЧ (за дър

8695, л. 3

ински гори):

подпись: ...

06

, дата 30.03.2015

(имя, фамилия, отчество  
при ТП)Георги Златков  
жност, месторабота)

№ и дата на удостовериението за лесовъдска практика: 1443-1/25.01.

Съгласуване на семепроизводствено насаждение:

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

Дата ..... г.

## КАРНЕТ – ОПИС

за извършеното маркиране

отдел 111 подотдел 11, землище Беласица

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА ДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

113.97 държавно предприятие

ДГС/ДЛС 113.97

ГСУ 113.97

**ПОПЪЛВА СЕ САМО ЗА НЕДЪРЖАВНИ ГОРИ:**

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

собственост на .....

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

юридически лица и др. – име и адрес

стопански клас ..... 590 Древ СРН .....

вид на счета ..... Тръстик на държавата .....

горскостопански план, програма, план-извлечение

лесоустроителен проект, план, програма от 2014 год.

(ненужното се зачертава)

маркиран през

2015 год.

**ДАННИ ПО ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН/ПРОГРАМА/**  
**ЛЕСОУСТРОЙСТВЕН ПРОЕКТ/ПЛАН/ПРОГРАМА/ПЛАН-ИЗЛЕЧЕНИЕ**  
(ненужното се извързва)

отдел 12.1... подотдел 11..... имот №, 001613. Площ. - 3,1 км<sup>2</sup>

| Състав<br>по дърв.<br>видове | възраст | пълнота | бонитет | общ запас<br>с клони | състояние и кондици-<br>ето на съществуващи<br>дървета | Предвидено за сеч |                            |                |              |
|------------------------------|---------|---------|---------|----------------------|--------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------|----------------|--------------|
|                              |         |         |         |                      |                                                        | площ ха           | ст. маса с<br>клони куб.м. | % от<br>запаса | вид на счета |
| Dd-8                         | 40      | 0,8     | III     | 390                  |                                                        | 3,1               | 60                         | 15             | Продажба     |
| CM-2                         |         |         | I       | 140                  |                                                        |                   | 10                         | 15             |              |
|                              |         |         | -       |                      |                                                        |                   |                            |                |              |
|                              |         |         |         |                      |                                                        |                   |                            |                |              |
|                              |         |         |         |                      |                                                        |                   |                            |                |              |
|                              |         |         |         |                      |                                                        |                   |                            |                |              |
|                              |         |         |         |                      |                                                        |                   |                            |                |              |

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

Dd-8 CM-2 III бягат

Забележка:

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

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

(ненужното се извързва)

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

По настоящия опис са маркирани ...452..... бр. дървета с .....сер.кн..... боя. На височина 1,3 м. подлежащите за сеч дървета са отбелезани с ...сер.кн. боя и .....т.р.с.м..... знак.

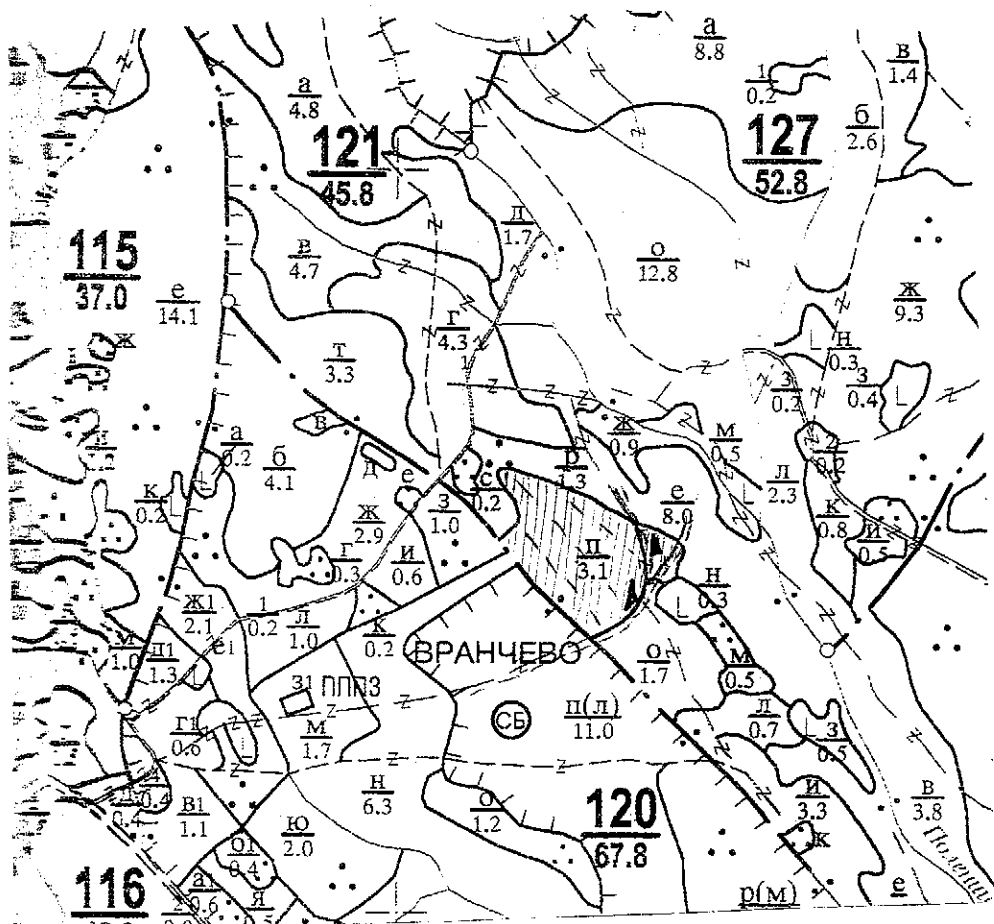
Забележка:

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

Образец по чл. 50, ал. 11 от НС

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

М 1:10 000



Легенда:

- [Symbol: solid black square] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: dashed line with dots] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: dashed line with diagonal lines] технологична просека
- [Symbol: dashed line with diagonal lines] ...*Модел на изходната*...

- [Symbol: dashed line with diagonal lines] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: dashed line with dots] трасе на въжена линия
- [Symbol: dashed line with plus signs] проектиран автомобилен път
- [Symbol: dotted line] .....

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.

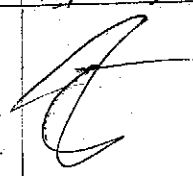
### ОСОБЕНИ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРОВЕЖДАНЕТО НА СЕЧТА

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

Маркирано по Чл. 50 ч. 2 ал. 1 б) със следните  
условия и т.ч. искаме да се изпълни също: Продължителност 15%  
нарастващо и неустановимо и несъпоставимо състояние и също 30 дни в резултат  
на горски обекти и също е ГМТ по Чл. 50 ч. 2 ал. 1 б) също също  
също и също едно и също и също е ГМТ по Чл. 50 ч. 2 ал. 1 б) също също  
и също и също е ГМТ по Чл. 50 ч. 2 ал. 1 б) също също

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

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

| КГМ №    | регистриран лесовъд | подпис                                                                                |
|----------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| A 72 39  | Али Бисиров         |  |
| Б. 32.00 | Марин Генев         |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |
|          |                     |                                                                                       |

Ч.95,

Маркирал подпис: А. З. от .....Дата 30.07.2019 г.

(Али Бисиров) Леснически агроном  
ГЕРБ - Лесни и земеделски ресурси  
и фамилна на маркиранция лесовъд, длъжност и месторабота)

№ и дата на удостовереност за упражняване на лесовъска практика: 5755/23.07.2019