

Изготвил: *Иван Димитров*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

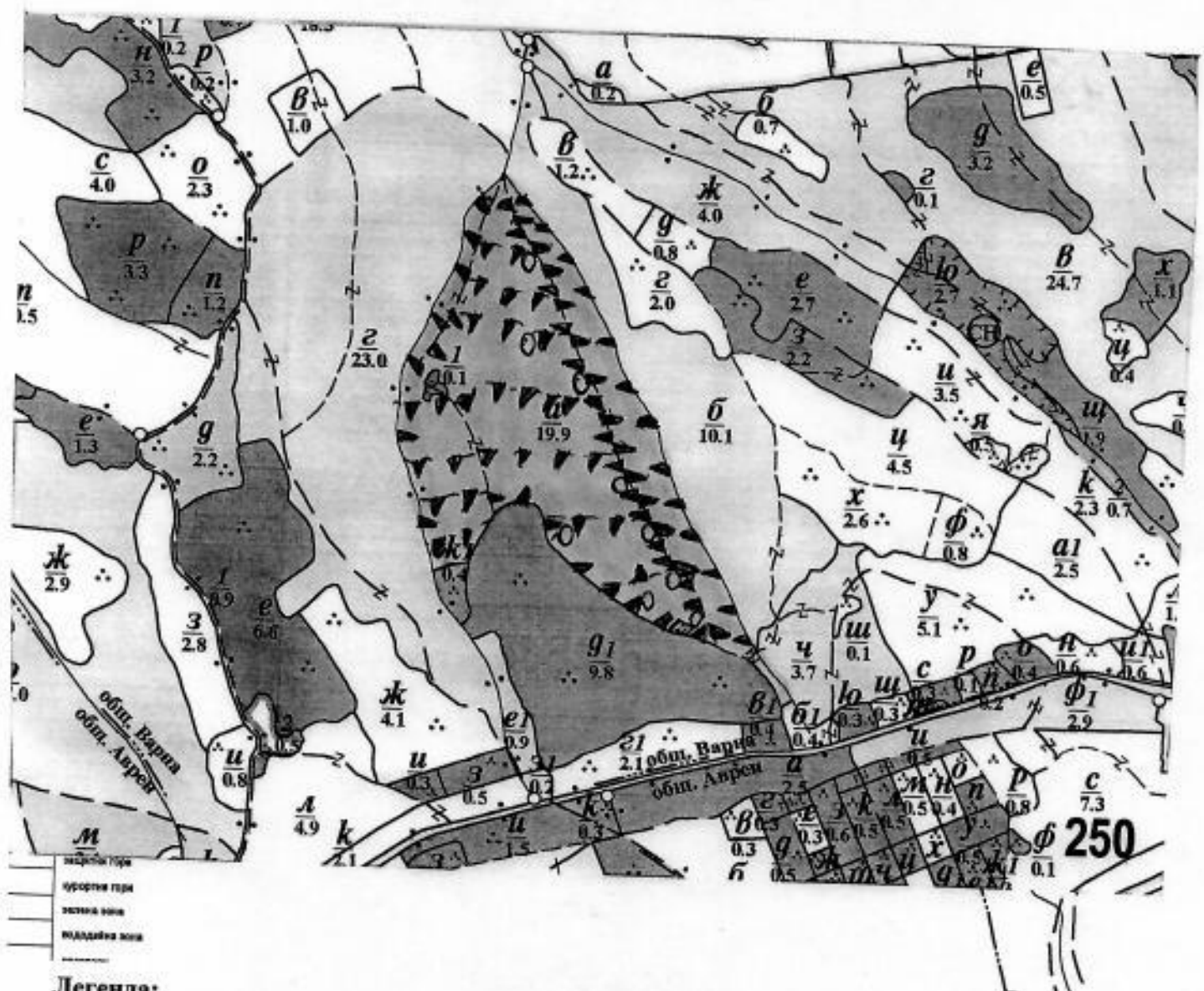
Одобрил: *Иван Димитров*

Име, фамилия/ подпис:
Дата: *13.08.87* г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *ИЛ-2330/87*

Име, фамилия/ подпис:
Дата: *13.08.87* г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел..... *2.47* подотдел..... *9*
На ТП ДГС/ДИС..... *Варна* /потъва се само за държавни гори/
Община..... *Варна*; Землище..... *Камбаска китиное*;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъва 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
- временен склад
- трасе на въжесна линия
- проектиран автомобилен път
- проектирани тракторни вр. извозни пътища

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за извозване на дървесина и временни складове за дървесина. *ИЛ - място за извозване на дървесина и временни складове*

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта моб. моб. / интензивност 30%
 2. Площ на подотдела 13.5 ха Размер на сечицето 13.5 ха / интензивност%
 3. Състав по план/програма Шр. 8, Дл. 2, действителен Шр. 8, Дл. 2
 5. Запас на 1 ха: с клони 104 куб.м/ха, без клони 91 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 7 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 3.20 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Шр	Дл	К. бор	МЗС	дърв. вид категория	Шр	Дл	К. бор	МЗС	вършина
едра	34	5			дребна	10	4	1	1	
средна	44	27			дърва	122	47	5	20	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Шр. 2, Дл. 1; в.в.з. 3 год. височина 0.1 м. т.в.о.з.
 9. Средно извозно разстояние 150м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) Б. МТ
 3. Извозът от сечицето до временните складове ще се осъществява с матрицални превозни средства (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) Технически данни: живобитна сила 18 т.
цели стъбла, дълги къси секции, с влачене по терена
кам. мотозаг. с автобарани
 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., дължинам., 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
 10. Начини за почистване на сечицето ра. в.м.м.в.т.о. разкв.в.р.д.к.а. т.в.
 11. Други указания: у.в.к.а.б.а. т.в.о.з. на сечището, в.в.з. 3 год. височина 0.1 м. т.в.о.з.
 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: /потълва се след издаването на позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

Изготвил:

ел-г 3318

/име, фамилия, / подпис:

дата: *19.11.16*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

ел-г 3318

име, фамилия, / подпис:

дата: *19.11.16* г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

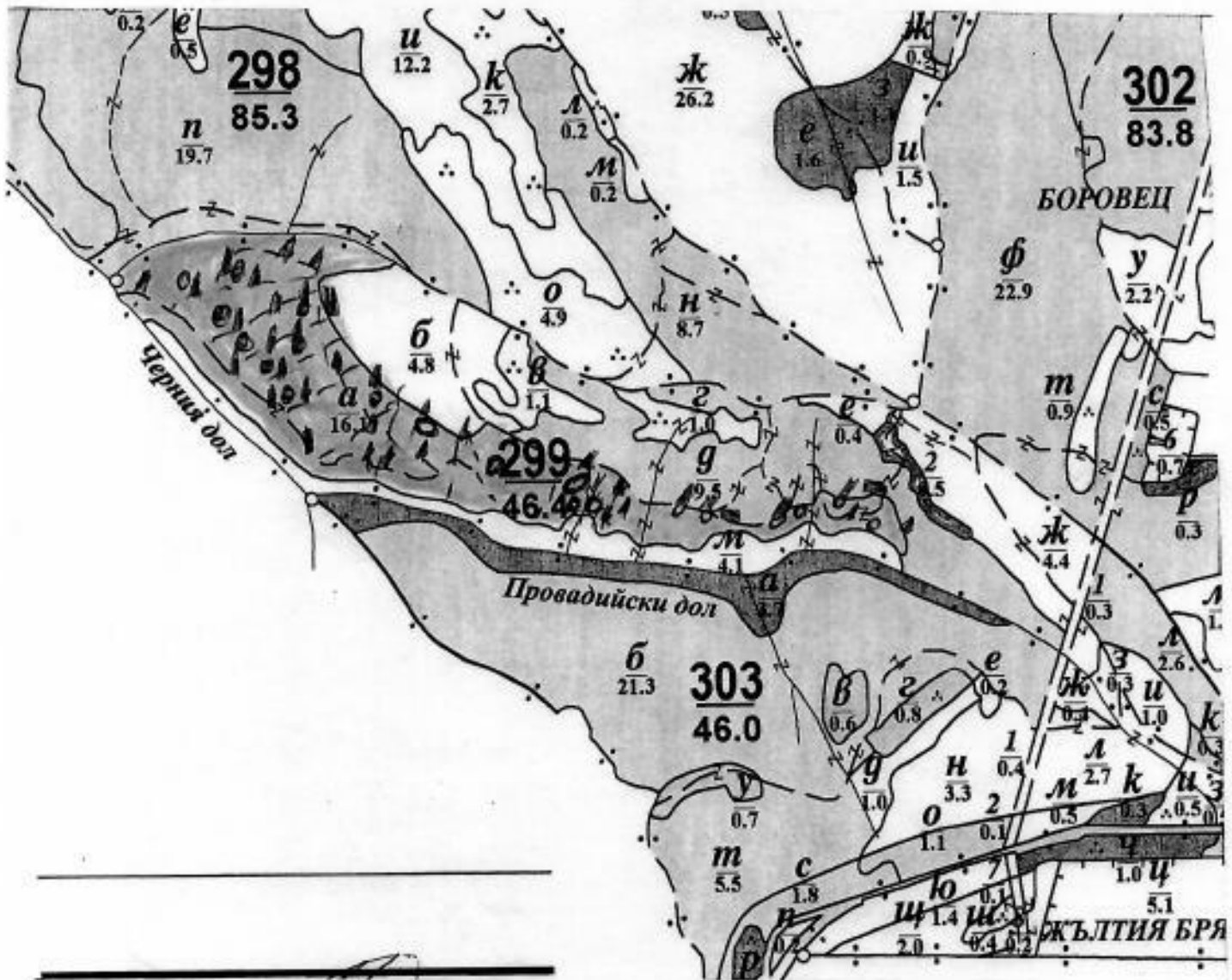
За добив на дървесина от отдел *299* подотдел *а*

На ТП ДГС/ДДС *Варна* /потъва се само за държавни гори/

Община *Варна*; Землище *Варна*

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъва 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

- о - котли*
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път

ВАН ГОНЕ 4

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта посе ринно потребителна / интензивност 20%
 2. Площ на подотдела 16,1 ха Размер на сечицето 16,1 ха
 3. Състав по план/програма ур. 8 дл. 2, действителен ур. 8 дл. 2
 5. Запас на 1 ха: с клони 86 куб.м/ха, без клони 76 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 15 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 20,1 лежача маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур.	дл.	кдр.	мшг.	дърв. вид категория	ур.	дл.	кдр.	мшг.	вършина
едра	20	10	-	-	дребна	7	2	-	-	39
средна	24	9	-	-	дърва	79	32	4	4	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ур. 8 дл. 2 3 кдр. 0,3 дл. 20% покритие
 9. Средно извозно разстояние 50-100м.
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

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) на терен ТМРМ
 3. Извозът от сечицето до временните складове ще се осъществява с машинна ТМРМ и специална техника техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ремонтна ТМРМ и ТМРМ с блещки с дърва или използване на барани
 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 тях.....м (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., дължинам., 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
 10. Начини за почистване на сечицето използване на отпадъци чужда почва
 11. Други указания: различаване на сортименти на дърва плаки
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечицето 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:/потъпва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

Изготвил:.....

име, фамилия, /подпис: *СА-2331*

дата: *25.06.1989*

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

име, фамилия, /подпис: *СА-2331*

дата: *25.06.1989*

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

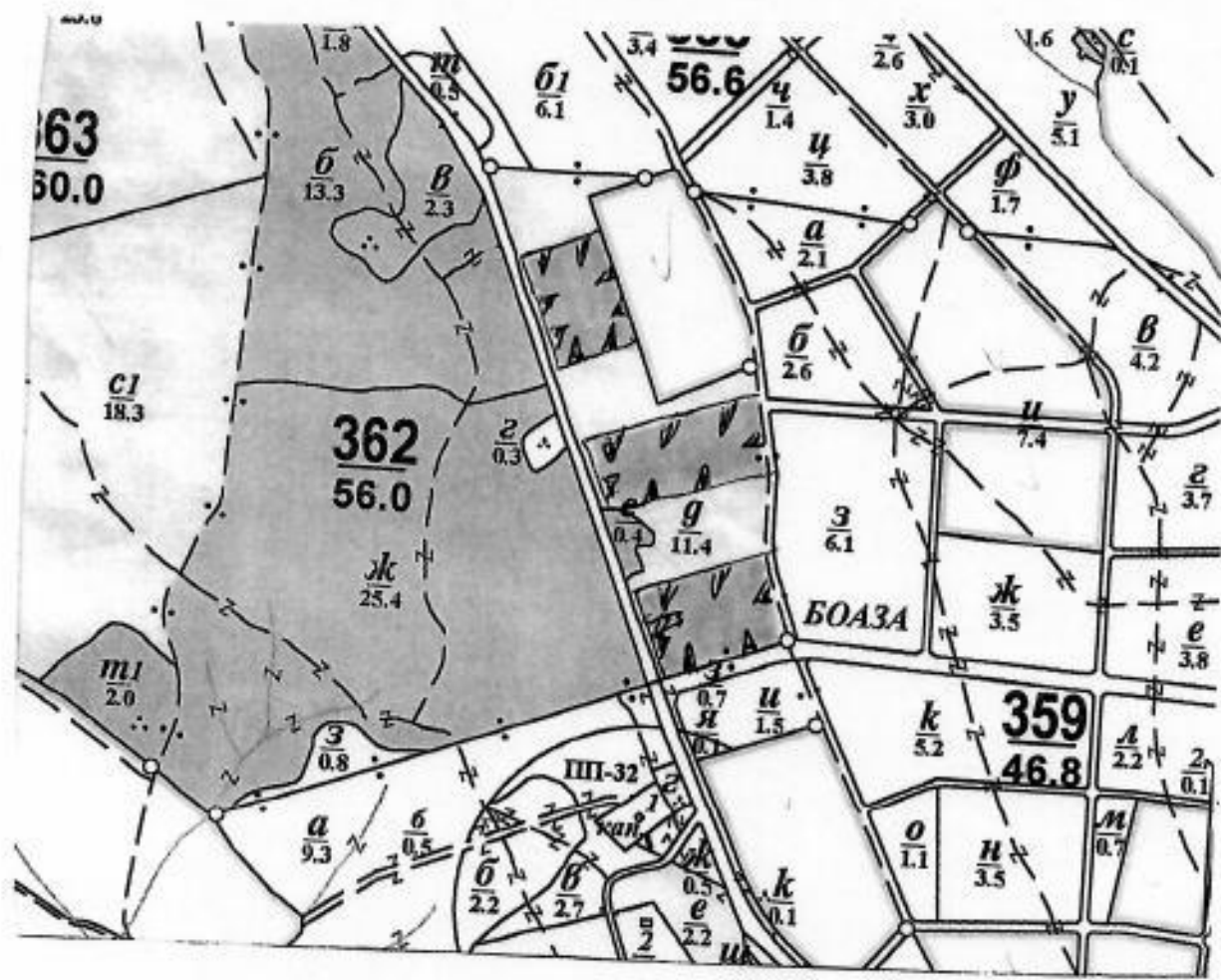
За добив на дървесина от отдел. *З.в.2*.....подотдел.....

На ТП ДГС/ДПС *В.арна*...../потътва се само за държавни гори/

Община *В.арна*.....; Землище *Б.мизнаци*.....

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва 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
- малка сеч*

- и-сгога зрешдгане на техникага*
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въздушна линия
- проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *кр. посе. ок. ф-за* / интензивност *100%* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *14,4* ха Размер на сечището *5,7* ха
 3. Състав по план/програма *уер.в. бл.ч.*, действителен *уер.в. бл.ч.*
 5. Запас на 1 ха: с клони *94* куб.м/ха, без клони *84* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *2* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *297* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>бл. уер</i>		дърв. вид категория	<i>бл. уер</i>		вършина
едра	<i>64</i>	<i>23</i>	дребна	<i>10</i>	<i>4</i>	
средна	<i>11</i>	<i>2</i>	дърва	<i>192</i>	<i>61</i>	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *уер.в. бл.ч. възраст 3 год. вис. 0,3 м. 30%*
 *уер.ч. бл.ч. средна възраст 1,5 г. височ. 2,5 м. 50%*
 9. Средно извозно разстояние *80 м*
 10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватботица, 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) *с. моторен трион*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тегла и специализирана техника - универсал* на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с алачене по терена, изцяло натоварени) *цели стъбла, дълги къси секции с бляжи на терен, 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, младияка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно, механизирани, на вършица*
 11. Други указания: *подготвя площ на сечището която се съвпада с късите въжени отсечките на*

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 №