









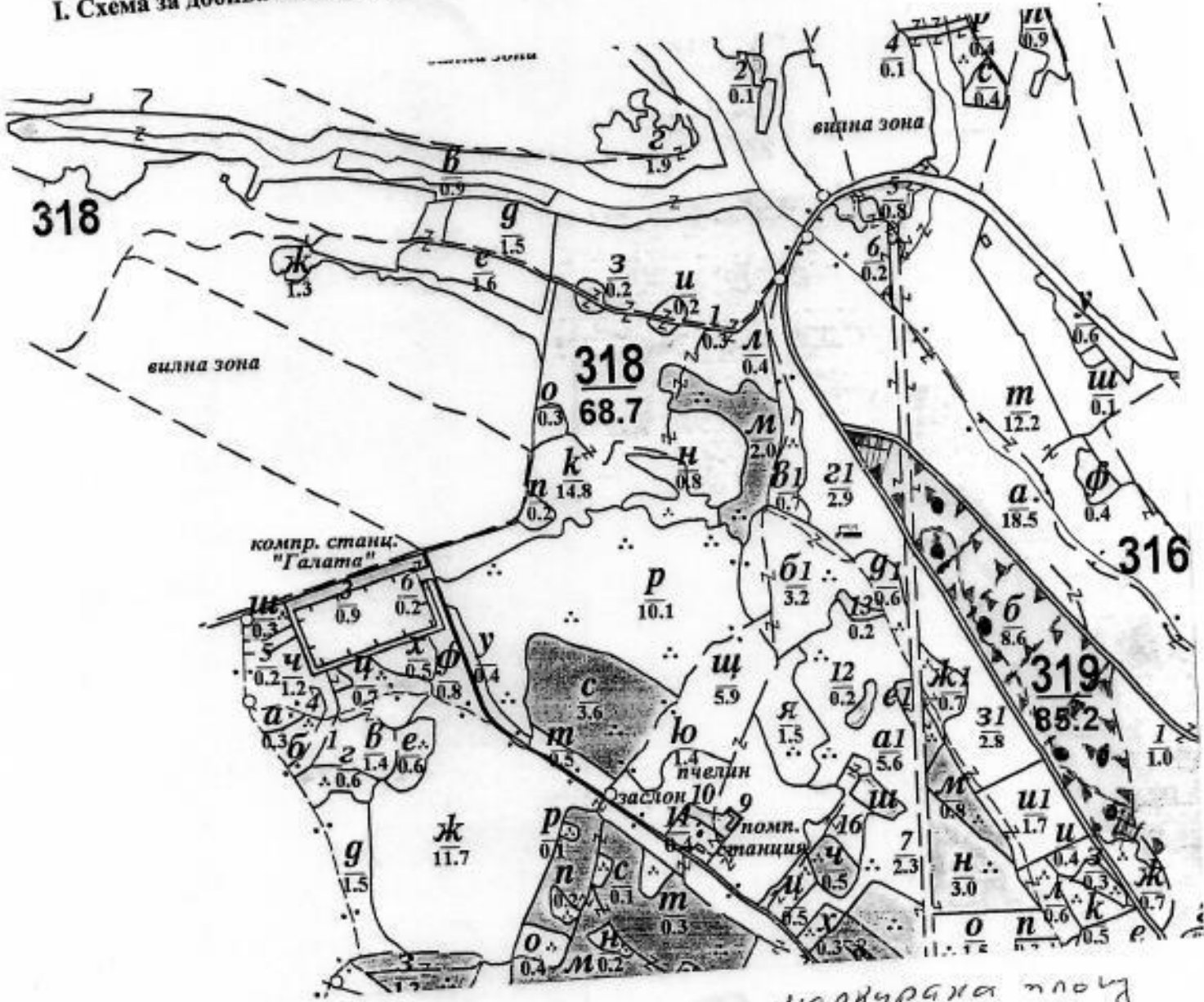


Изготвил: *Ср. 23312*  
 Име, фамилия / подпис: *Ср. 23312*  
 Дата: *26.09.18* г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоъдска практика: *Ср. 23312*

Одобрил: *Ср. 23312*  
 Име, фамилия / подпис: *Ср. 23312*  
 Дата: *26.09.18* г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоъдска практика: *Ср. 23312*

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел *319* ..... подотдел *Б*  
 На ТП ДГС/ДС *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 добив на дървесина от насаждението**



**Легенда:**

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- м.обл.

- маршрута на попу*
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
  - временен склад
  - трасе на въжена линия
  - проектиран автомобилен път
  - м.обл. за зареждане РСМ
  - м.обл. за зареждане РСМ
- и изхвърляне на отпадъци от временните и проектирани врем.*

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Поса. хралевина ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 3,6 ха Размер на сечището 3,6 ха  
 3. Състав по план/програма ур. 5, 2, а, 3, 3, 3, 3 действителен ур. 5, 5, 3, 2, 2  
 5. Запас на 1 ха: с клони 12,3 куб. м/ха, без клони 10,8 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 10 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 277 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория						дърв. вид категория						вършина
	дър	бн	кгдр	инд	сред	3м. сдб	ддр	бн	кгдр	инд	сред	3м. сдб	
едра	42	9	-	-	3	8	8	2	2	2	1	2	53
средна	18	4	4	3	-	4	38	19	11	9	5	18	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Уел. 7 ..... д. л. 3 ..... 3-4 г. в. д. ..... височина 30-40 см.  
 9. Средно извозно разстояние 100 м  
 10. Други характеристики на насаждението (моковица, сватбовица, 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) ..... БМО  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализиран транспорт за работа в гората .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
на целен. създава на дълги и къси секции  
 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  
 10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на паданите  
 11. Други указания влачене на износване на върха  
набав. и връщ. на об. б. б.  
 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 № .....



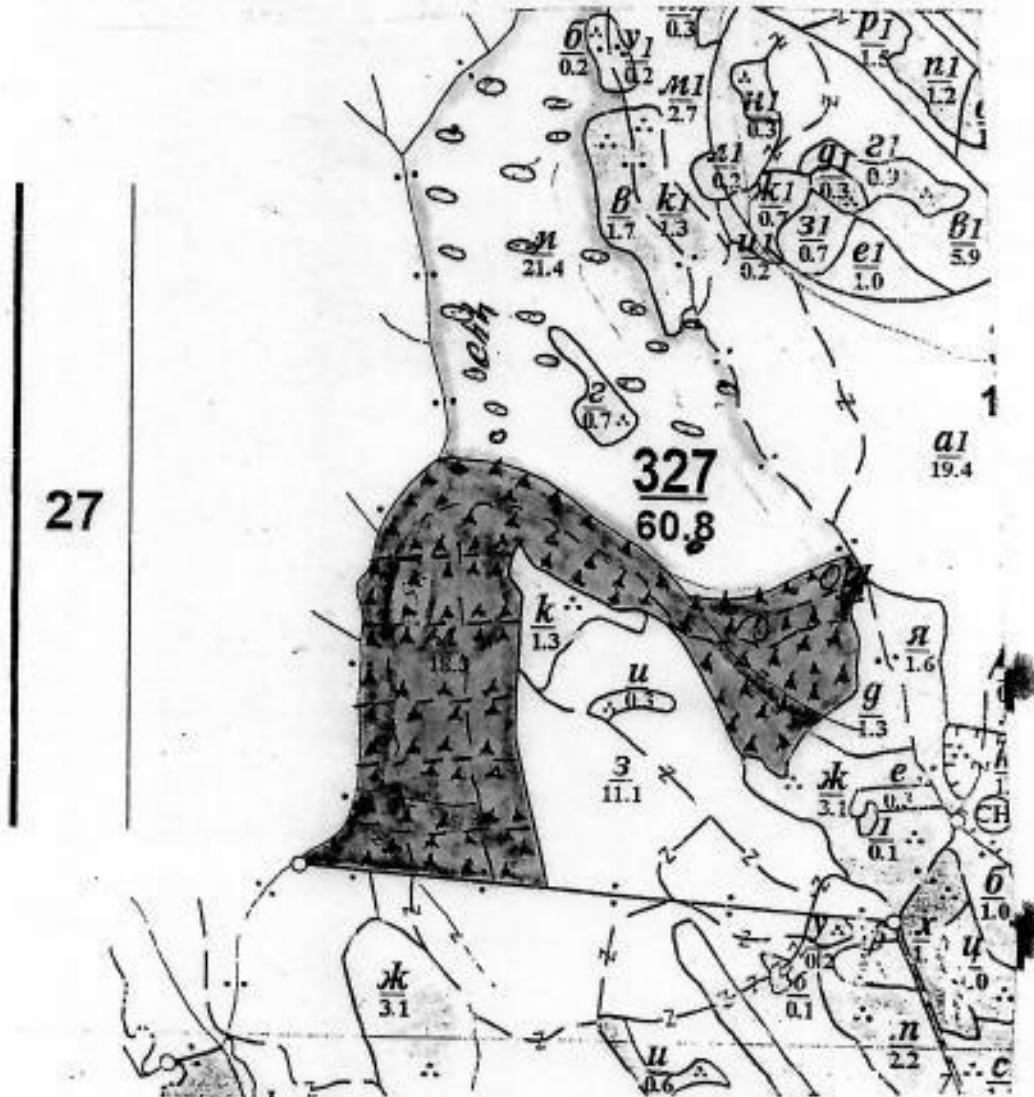
Изготвил: Ел. А. ЗЗЛА  
 /име, фамилия/ подпис: Ел. А. ЗЗЛА  
 дата: 9.11.2028.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: Ел. А. ЗЗЛА

Одобрил: Ел. А. ЗЗЛА  
 /име, фамилия/ подпис: Ел. А. ЗЗЛА  
 дата: 9.11.2028. г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: Ел. А. ЗЗЛА

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел. 327 ..... подотдел. 1  
 На ТП ДГС/ДЛС. 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
- площ за сг.

- о - котел
- 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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта лес - кор. ..... / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела 18,3 ха Размер на сечището 18,3 ха  
 3. Състав по план/програма чр 7, бл 3 ..... действителен чр 7, бл 3  
 5. Запас на 1 ха: с клони 123 куб.м/ха, без клони 110 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 12 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 322 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	бл	мш	кгдр	дърв. вид категория	чр	бл	мш	кгдр	вършина
едра	34	5	-	-	дребна	12	3	9	1	73
средна	48	12	-	-	дърва	148	34	12	12	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр 7, бл 3, 3 год. в-0,2 м., 15% покритие  
 9. Средно извозно разстояние 50-100 м.  
 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) Бензинов моторен трион (БМТ)  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с Тр.к.тр. умбуржана  
мчвотинско твга  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
цели стъбла, гдв.тм./кб.сн. секции, с влачене по терена мчвотинско 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, младиняка и почвата  
 10. Начини за почистване на сечището в корниз, мчкарване по границата мч, кне. на вършица  
 11. Други указания: Да се спазват указанията по тех.нормативните пак.  
 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 № .....

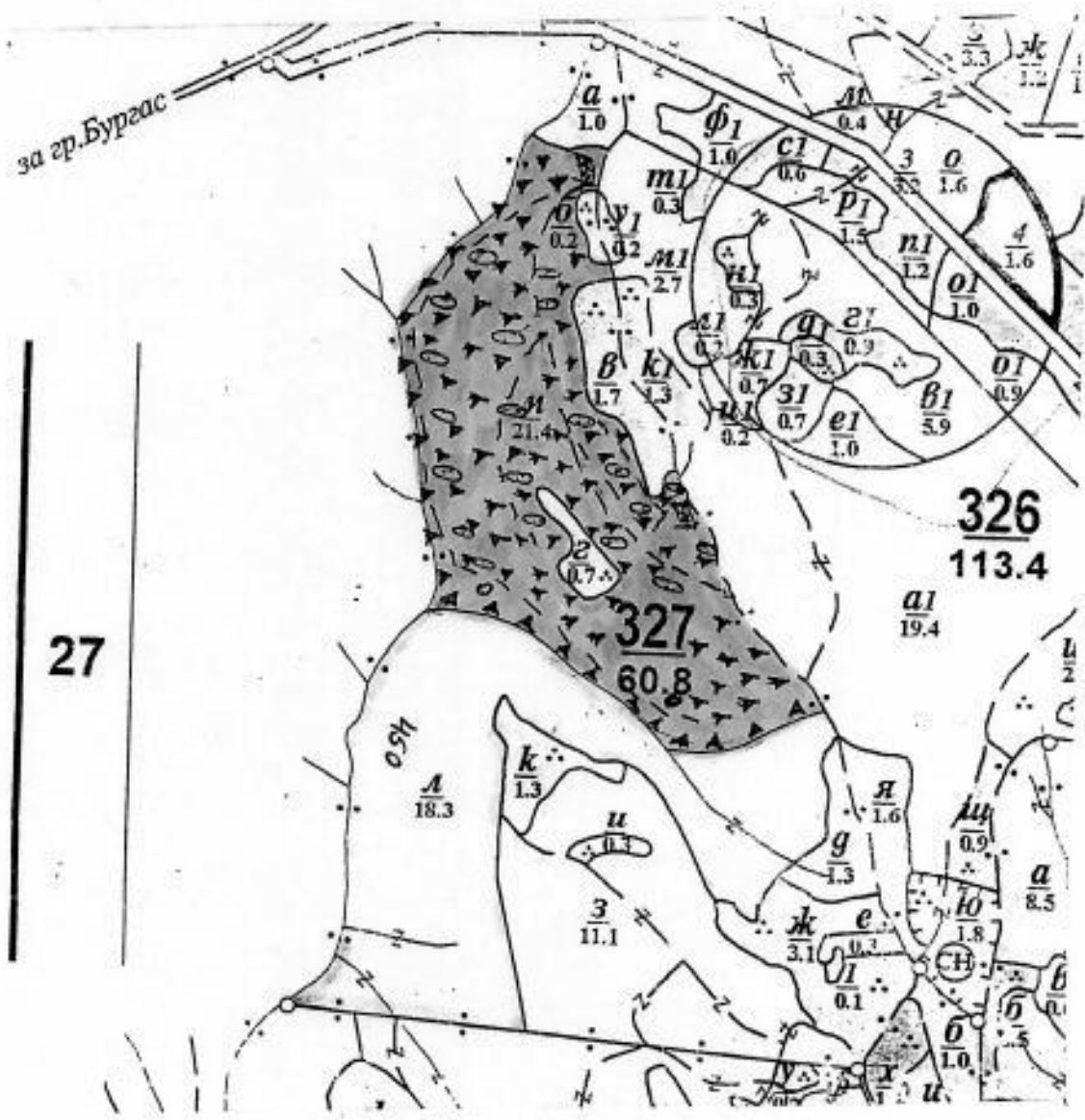


Изготвил: Ел. 23312  
 /име, фамилия, подпис: .....  
 дата: 29.10.18  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: Ел. 23312

Одобрил: Ел. 23312  
 име, фамилия, подпис: .....  
 дата: 29.10.18 г.,  
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: Ел. 23312

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 327 ..... подотдел .....  
 На ТП ДГС/ДЛС 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 | o- котел | --->--- | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища             | ▲▲▲      | ▲▲▲     | временен склад                           |
| ===== | съществуващ автомобилен път             | XXXXXX   | XXXXXX  | траसे на въжена линия                    |
| ~~~~~ | технологична просека                    | -----    | -----   | проектиран автомобилен път               |
| ..... | .....                                   | .....    | .....   | .....                                    |
- На плана са нанесени контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Рост - когр. ..... / интензивност 20%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела 21.4 ха Размер на сечището 21.4 ха  
 3. Състав по план/програма 40р. 6, бл. 4 ..... действителен 40р. 6, бл. 4  
 5. Запас на 1 ха: с клони 102 куб.м/ха, без клони 21 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 10 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 338 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	когр	мнж	лпга	бл	40р	дърв. вид категория					вършина
						когр	мнж	лпга	бл	40р	
едра	-	-	-	9	42	1	1	-	4	10	62
средна	-	-	-	19	31	16	17	5	53	130	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 40р. 6, бл. 4, 4ког, б - 0.3м, 30% 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) бензиноб. моторен трион (БМТ)  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с трактор универсал.  
мнжбл. не са .....  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с алачене по терена, изцяло натоварени)  
Удъл. стъбла, дълги/къси секции, с. бл. алачене 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  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на бершката в цялото сечище, в които изкарват по кръжката ил.  
 11. Други указания: Да се слаба т. указанията по тех. план:  
 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 № .....