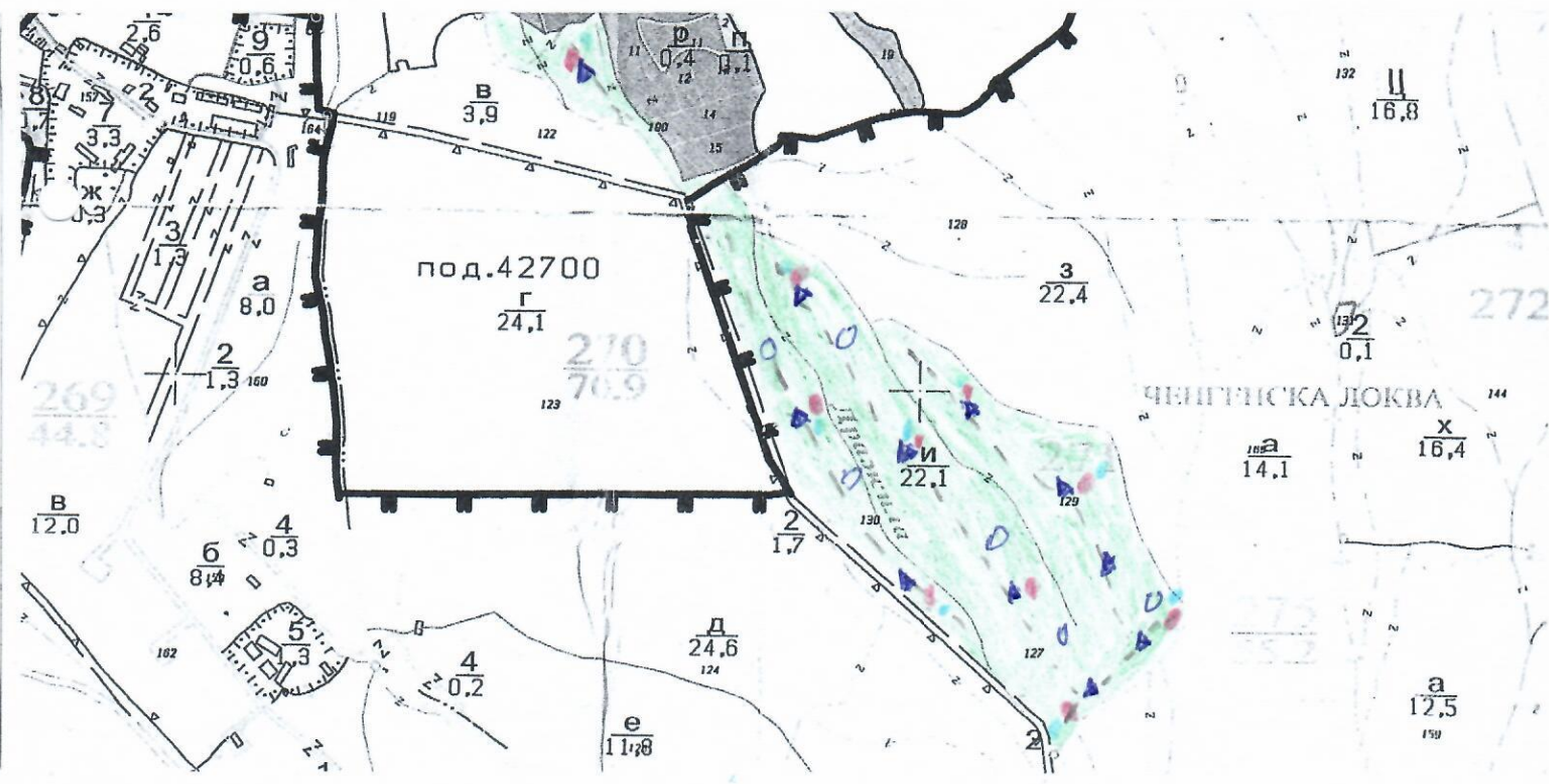


Одобил: Залишко на Осковоче  
 /име, сел 59 от 3312  
 дата: ..  
 № и да ..  
 лесовъ ..

Утвърдил: ..  
 ..  
 име, фамилия, / подпис: ..  
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСИ  
 дата: .....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: ..

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... 271 ..... подотдел..... И .....  
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС..... Чоняво ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община..... Бургаска .....: Землище..... Бургаска .....  
 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
- просека
- място за зареждане на ГСМ
- място за отпаданци
- 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, просеките, 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 ..... постъпяно котло си на ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела .. 22.1 .. ха    Размер на сечището .. 22.1 .. ха
3. Състав по план/програма .. ЧР.7, БЛ.3 ..... действителен .. ЧР.7, БЛ.3 ..
4. Запас на 1 ха: с клонови .. 122 .. куб.м/ха , без клонови .. 113 .. куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ... 11 .. градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 828 ..... лежанка маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	БЛ			дърв. вид категория	УР	БЛ				вършина
едра	18	13			дребна	29	8				
средна	48	21			дърва	562	129				

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) УР - 8, възраст - 5г, площта - 0,5, височина - 0,4, диаметър - 5

БЛ - 2, възраст - 5, площта - 0,5, височина - 0,4, диаметър - 5

8. Средно извозно разстояние 200 м

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

НАТУРА 2000 В.Г.0000104, местоположение 91 М 0

**II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със САМЦИ АНГУС РАМА  
ГОРСКА ТЕХНИКА  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)  
КЪСИ САМЦИ

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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):  
 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 просеки ..... бр.  
 допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 11 бр., 0,6 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата дървесината се извозва на съществуващите пътища

10. Начини на почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината

11. Материалите ще се извозят до временен склад, когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Стриктно да се спазва чар. 25 В за сечище З.Г.

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.  
 13. 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.

Изготвил: Заличко на основание  
 дата: 09.16  
 Място на л: сл. 59 от 33 ПД  
 № и дата на лесовъдск:

Подпис, име и фамилия!

**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:



6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 612 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Цер	Блазун				дърв. вид категория	Цер	Блазун				вършина
едра	<u>19</u>	<u>15</u>				дребна	<u>23</u>	<u>13</u>				
средна	<u>33</u>	<u>23</u>				дърва	<u>366</u>	<u>120</u>				

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цер - 2, Блазун - 2, възраст - 5 год, площта - 0,6, височина - 0,4 м, обем - 5,5

8. Средно извозно разстояние ... 200 м

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Natura 2000 BG 0000104 местобитание 91 м0  
ГВКС

**II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини: кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... моторен трион .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ТС ..... специализирана горска техника .....  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.: с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 вѐжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

7. Направа на просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 20 бр., 10 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
Извозът ще се извърши по съществуващите пътища

10. Начини на почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схемата по т. I се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Стриктно да се спазва ЗГ

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

13. 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.

Изготвил: Заличко на основание /подпис, име и фамилия/  
дата: 05.04  
Място на № и дата на лесовъдск: сл. 59 от 33 ПД

**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 лесовъдска практика: .....

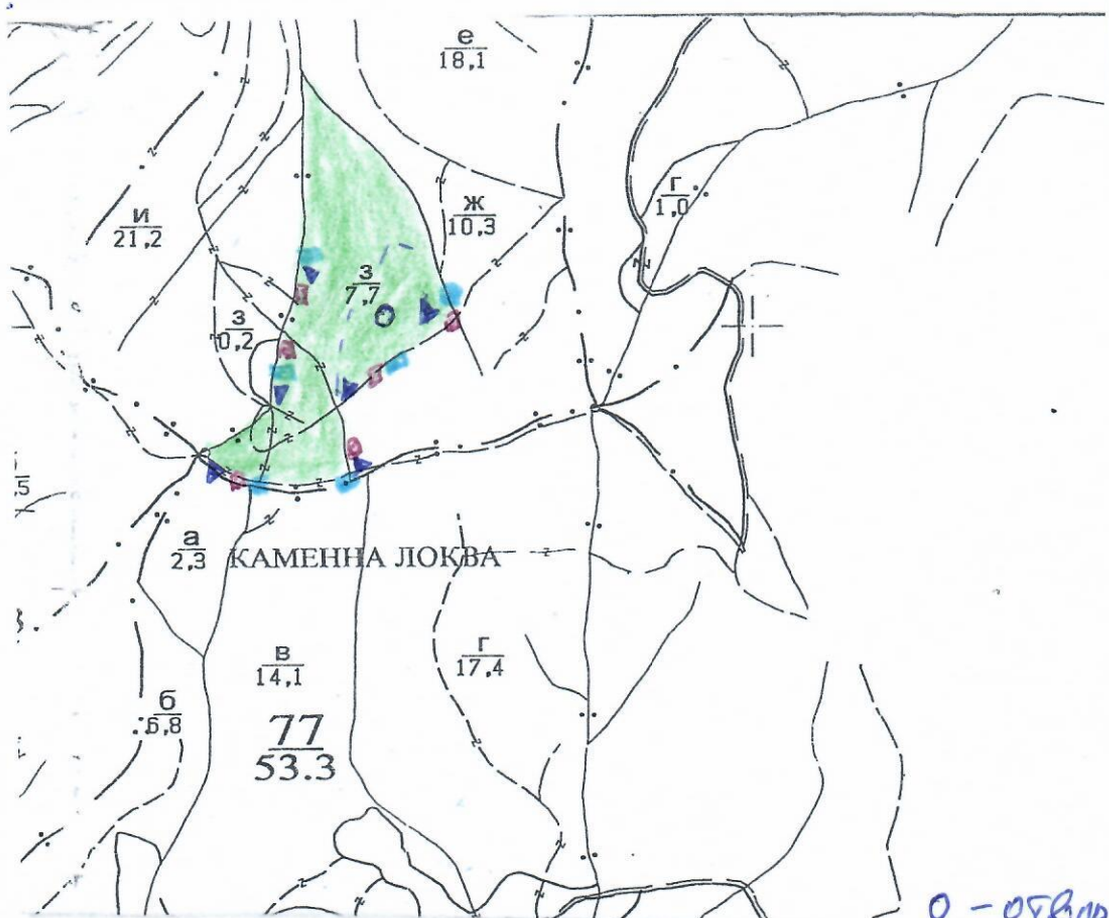
Одо ЗАЛИЖКО НА ОСКОВОЩИЕ  
 /име ел 59 от 3312  
 дата:  
 № и  
 лесо

Утвърдил:.....  
 .....  
 име, фамилия, / подпис: .....  
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
 дата:.....Г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... 69 .....подотдел..... 3  
 На ТП ДГС/ДДС/УОГС..... с. Бониво /попълва се само за държавни гори/  
 Община..... Балгоцион ; Землище..... с. Лебелю ;  
 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      | » » » » | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища                  | ▲ ▲ ▲   | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път                  | XXXXXX  | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | просека                                      | - - - - | проектиран автомобилен път               |
|         | ..... <u>МЕСТО ЗА ИЗВОЗНИТЕ НА ОТИВЪРЪЩИ</u> |         | ..... <u>МЕСТО ЗА ЗАРЕЗЪРАНЕ НА ГИ</u>   |

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

**II. Характеристика на насаждението**

- Вид на сечта ..... колос-котловинна ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
- Площ на подотдела ..... 4,7 ха    Размер на сечището..... 4,7 ха
- Състав по план/програма..... 3958 куб.м 2 ..... действителен..... 3953 куб.м 1 ср.п.е гор 1
- Запас на 1 ха: с клоно..... 292 куб.м/ха , без клоно ..... 253 куб. м/ха. където екл и гор 1
- Среден наклон на терена ..... 20 .....градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина ..... 444 .....лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	395	орна	чток	др	мл. др	мл	мл. др	дърв. вид категория	395	орна	чток	др	мл. др	мл	мл. др	вършина
едра	24	13	-	-	5	-	-	дребна	5	-	-	-	2	-	-	
средна	-	1	-	-	-	-	-	дърва	155	148	13	29	33	7	9	

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... 290 10 сем. в. възраст 3.0 м чок - 0.4 в. др - 0.2 м др - 5

8. Средно извозно разстояние ..... 100 м;

9. 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.) ..... Natura 2000 BG0000133 BG0000044

Местоположение 9160 П. Панагюрица г. дървени гори

**III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по Т. I

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... слез. техника  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ..... 3 м извоз на дървесина  
селекция

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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки ..... бр.  
допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 6 бр. ..... брелети  
..... с площ от 0.3 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата ..... извозът ще се извърши на свикващи места

10. Начини на почистване на сечището ..... р. др. върши на остатък в дървета

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... сечта сечта  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: ..... сечта сечта  
в горите и т.т.

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

13. 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.

Изготвил: Залишко на основание ..... /подпис, име и фамилия/

дата: 23.1

Място на № и дата лесовъдс: сл. 59 от 33 ПД

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 лесовъдска практика: .....

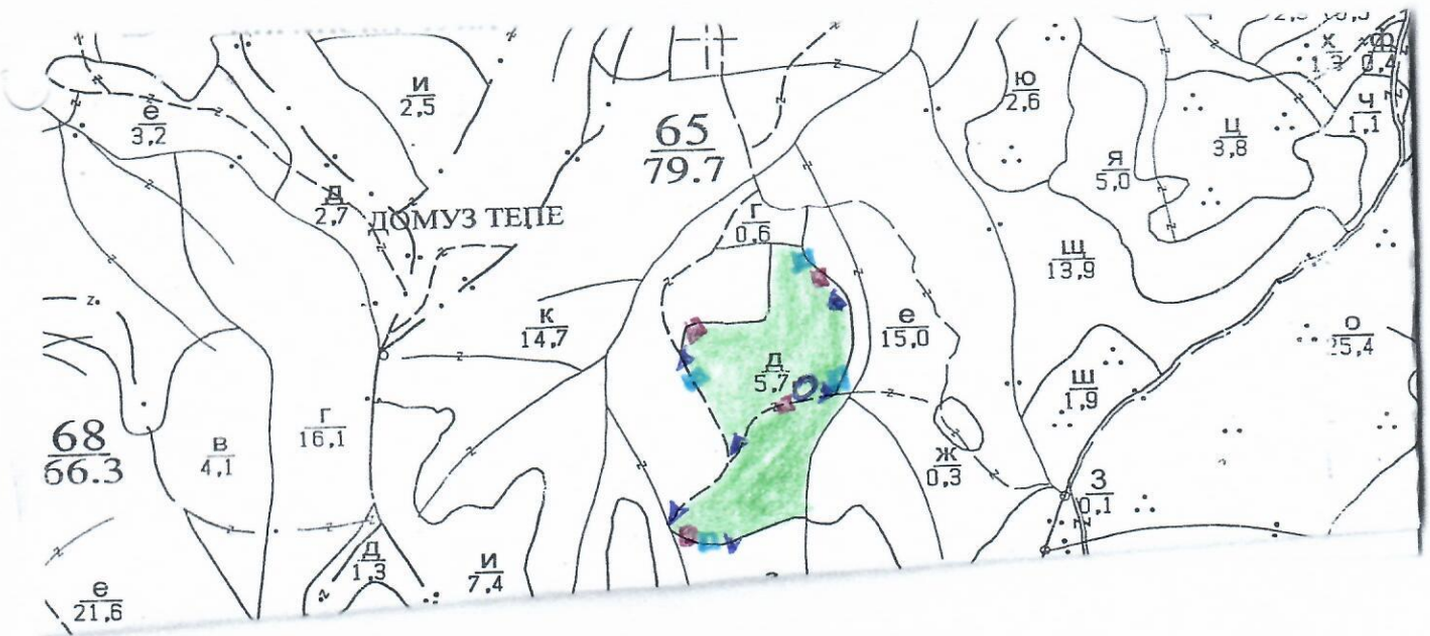
Одо ЗНАЛИЩНО НА ОКОВОЩИ  
 /име ел 59 от 331а  
 ДАТЪ  
 № и  
 лесо

УТВЪРДИЛ:.....  
 .....  
 име, фамилия,/ подпис:.....  
 /попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/  
 дата:.....г.,  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдека практика:.....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... 65 .....подотдел..... А .....  
 На ТП ДГС/ДДС/УОГС..... е. Чошево ..... /попълва се само за държавни гори/  
 Община..... Балчик .....; Землище..... е. Дебелец .....  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

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



**Легенда:**

- проектирани конярски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- просека
- ..... МЕСТО ЗА ИЗВОЗВАНЕ НА СЕЧИЩАТА

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ..... МЕСТО ЗА ЗАРЕЗВАНЕ НА ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... моста-мостовички ..... / интензивност 30 %
- Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела .. 5.7 ха    Размер на сечището..... 5.7 ха
3. Състав по план/програма..... 39.5.10 ..... действителен..... 39.5.5 гора с редица клони
4. Запас на 1 ха: с клонови..... 2.48 куб.м/ха , без клонови ..... 2.24 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена .. 19 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 2.33 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	3РБ	ГБР	СРАП	ИЛ	ИШРР	дърв. вид категория	3РБ	ГБР	СРАП	ИЛ	ИШРР	вършина
едра	11	-	-	-	-	дребна	4	-	-	-	-	
средна	1	-	-	-	-	дърва	125	42	19	6	25	

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

8. Средно извозно разстояние ... 50м ..;

9. 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, вододаини зони, биологично разнообразие и др.)

Натура 2000 BG000133 BG000204  
 местоположение 9120

**III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... моторен трион .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... авто-техника  
 2-я извоз на дървесина  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... сечички .....

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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... броя временни складове  
 с площ от 0,3 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата  
 извозът ще се извърши на специални пътища

10. Начини на почистване на сечището ..... рязане на остатъци в сечището

11. Материалите ще се извозят до временен склад ..... откъдето  
 когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: ..... стриктно съгласно на наредбата за сечища  
 в горите м. 3Г

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

13. 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.

Изготвил: Заличко на основание  
 дата: 27.10.  
 Място на г: м. 59 от 33 ПД  
 № и дата н лесовъдск:

Подпис, име и фамилия/

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 лесовъдска практика: .....



дърв. вид категория	ГР	ИЗБ	СР	ПРС	МШ	дърв. вид категория	ГР	ИЗБ	СР	ПРС	МШ	вършина
едра	-	5	32	-	-	дребна	12	7	1	-	-	
средна	20	7	10	-	-	дърва	181	95	92	5	21	

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

8. Средно извозно разстояние 200м;

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отисани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)  
Натура 2000: ВЕ-ОТ-133, ВЕ-ОТ-134, местоположение 81 В О, вододайна зона по с. III; попада в В. В. С. 1, В. К. 3 и В. К. 4;

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с с.с. специализирани  
рана горска техника  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

5.2. Коляски – 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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) 19 бр. временни  
складове с площ 15,0 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата  
Извозът ще се осъществява по съществуващите пътища.

10. Начини на почистване на сечището Равномерно развъртане на въздушния

11. Материалите ще се извозят до временен склад съгласно технологичния план  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Сорието да се слага наредбата на сечище  
в горите и заежи за горите

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

13. 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.

Изготвил Заличко на основание /подпис; име и фамилия/  
дата: 16.06  
Място на с. 59 от 33 ПД  
№ и дата  
лесовъдс

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: .....



дърв. вид категория	цр	бл			дърв. вид категория	цр	бл						
едра	1				дребна		-						вър-
средна	52	5			дърва	229	8						шина

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *цр 9 сеч. пок. 0,5, в. 0,4-5 обхващат; бл 1 - 5 обхващат*

8. Средно извозно разстояние *150 м;*

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

*Натура 2000: В.Г.Област; беззащитна зона по сч II;  
защитени зони птици; план за В.С.С.*

**III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява *с в.с. спремалчичи -*

*рана пръсна техника*  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

5.1. Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.

5.2. Коляски – 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 просеки .....бр.

допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *10 дреб. временни*  
*складове с площ от 0,05 ха*

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата *извозът ще се извърши по съществуващите пътища*

10. Начини на почистване на сечището *равномерно разварване на в.с. стъблата*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *съгласно технологичен план*

когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: *Съществено да се спазват наредбата за сечище*  
*в горите и заповедта за горите*

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

13. 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.

Изготвил: *Заличко на основание* /подпис, име и фамилия/  
дата: *21.12*  
Място на I  
№ и дата I *сл. 59 от 3312*  
лесовъдск

**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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....