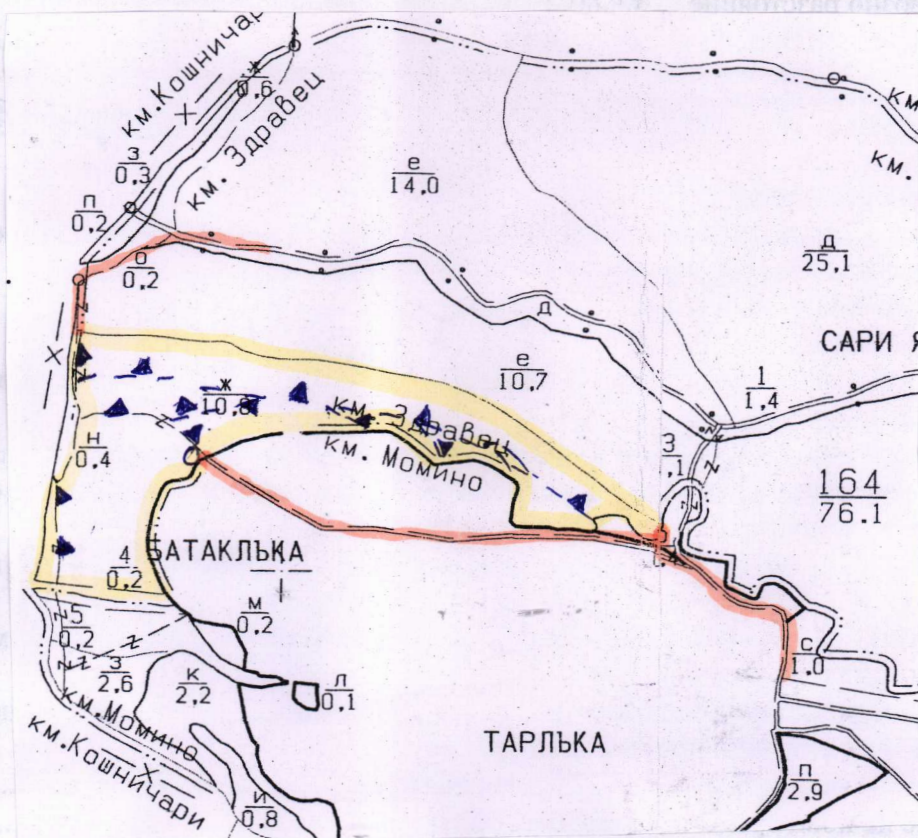


Изготвил: *Люсичар*
 Т.С. 59 от 33/12
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: 15.10.22 г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: 7293/26.07.2012 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил:
 /име, фамилия,/ подпись:
 дата: г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 164 подотдел II
 На ТП ДГС/ДЛС Трънница /попълва се само за държавни гори/
 Община Трънница ; Землище Здръвец ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № , /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

○ - място за зареждане на ГСМ и обдиране на битови отпадъци
 ➤➤➤➤ проектирани тракторни вр. извозни пътища

± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

— существуващи извозни пътища

XXXXXX трасе на въжена линия

— существуващ автомобилен път

—+—+— проектиран автомобилен път

— технологична просека

— Връзка със съществуваща автомобилна пътна мрежа

Границата на подотдела

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 съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Гробурен / интензивност 20%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 10,8 ха Размер на сечището 10,8 ха
 3. Състав по план/програма Грб. бн 2138811 грпп 1, действителен Грб. бн 1139811 грпп 1; грп 1
 5. Запас на 1 ха: с клони 260 куб.м/ха, без клони 220 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 1 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 669 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Грб.	Трп	и икл	Би	Срп	135	дърв. вид категория	Грб.	Трп	и икл	Би	Срп	135	вър- шина	5
едра	17	112	-	8	2	2	дребна	1	7	-	1	-	-		
средна	6	8	-	2	-	-	дърва	363	44	53	22	12	9		

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

9. Средно извозно разстояние 70 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододържайки зони, биологично разнообразие и др.)
Не попадат в Натура 2000, гъвкав благороден елен (сватбовища)

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 БМТ.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или животинска тяга.

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 просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младиняка и почвата – при извеждане на сечта и извоза, да се опазва оставащите на корен дървета и подроста.

10. Начини за почистване на сечището – остатъците от сечта да се разхвърлят равномерно по цялата площ на сечището.

11. Други указания: битовите и неорганичните отпадъци да се изнесат от сечището 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: 21.59 3312

име, фамилия,/ подпись:

дата: 28.10.2022 г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 703/23.02.2022

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

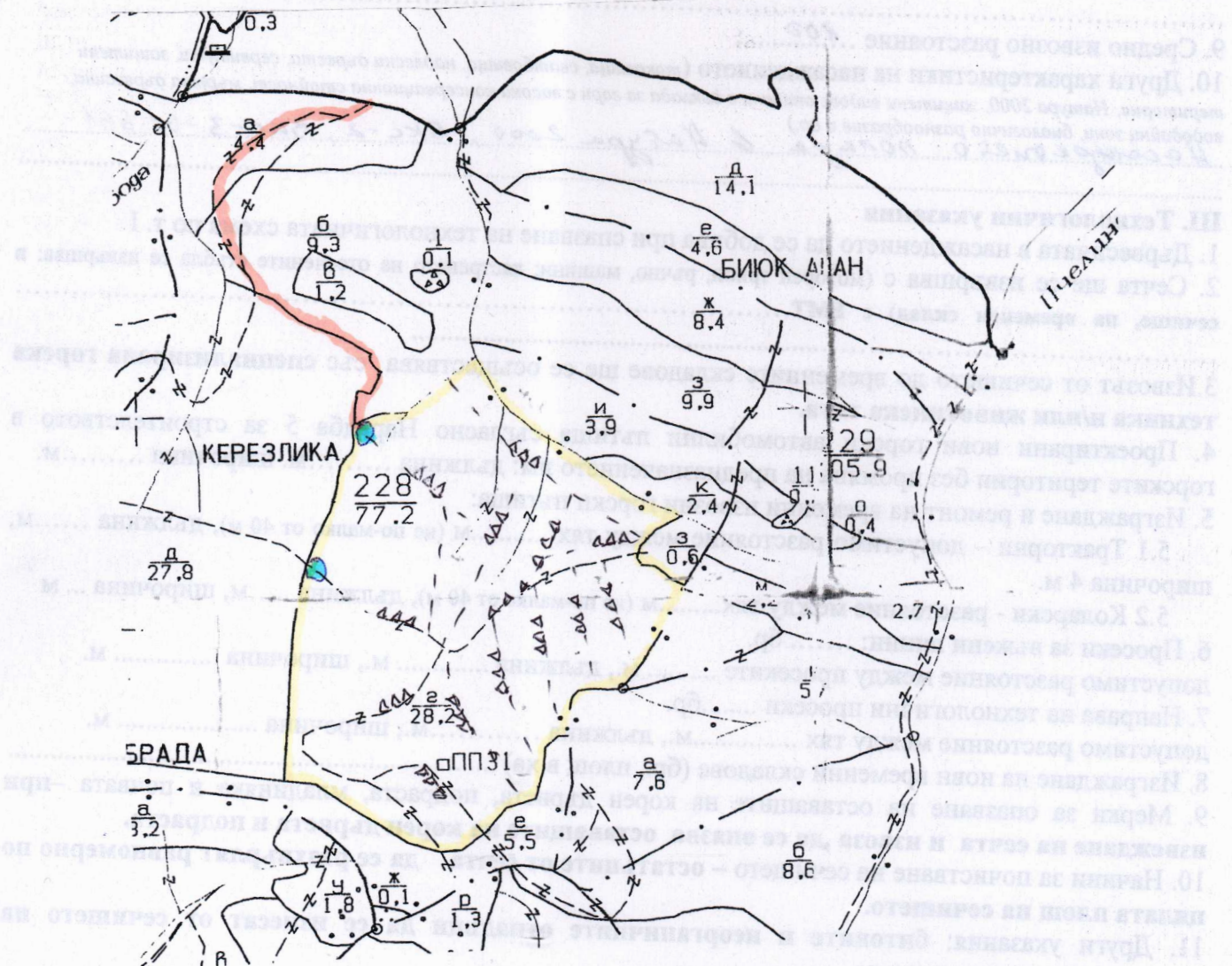
име, фамилия,/ подпись:

дата: г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 22B подотдел 1
На ТП ДГС/ДЛС Търговище /попълва се само за държавни гори/
Община Търговище; Землище Обгарово;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:
— проектирани залагранци с ГСМ и съединение

———— проектирани коларски вр. извозни пътища

——— съществуващи извозни пътища

——— съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

— граница на лодотдела

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXX трасе на въжена линия

+=+=+ проектиран автомобилен път

— Връзка със съдърж. б. автомобилна мрежа

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 ..... Пробирка ..... / интензивност 15 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 28,2 ха Размер на сечището 28,2 ..... ха  
 3. Състав по план/програма БК ГБРЧ ..... действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони 276 ..... куб.м/ха , без клони 232 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 18° градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 522 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | бк | гбр |  |  | дърв. вид<br>категория | бк | гбр | чнчр |  |  |  |  | вър-<br>шина |
|------------------------|----|-----|--|--|------------------------|----|-----|------|--|--|--|--|--------------|
| едра                   | 39 | 24  |  |  | дребна                 | 1  | 7   |      |  |  |  |  |              |
| средна                 | 36 | 62  |  |  | дърва                  | 69 | 185 | 99   |  |  |  |  |              |

8. Наличие и характеристика на подраста 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, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Насаждението попада в Натура 2000, ВКС-2, ВКС-3 - G1.661

## III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) с БМТ.....
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или животинска тяга.
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
  - Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.
  - Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: .....бр. допустимо разстояние между просеките .....м., дължина .....м., широчина .....м.
- Направа на технологични просеки .....бр. допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина .....м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата –**при извеждане на сечта и извоза да се опазва оставащите на корен дървета и подраста.**
- Начини за почистване на сечището – **остатъците от сечта да се разхвърлят равномерно по цялата площ на сечището.**
- Други указания: **битовите и неорганичните отпадъци да се изнесат от сечището на определените за това места**  
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

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: .....

Изготвил: *СА 59 от 334*/име, фамилия,/ подпи  
дата: *25.10.22*, г.,№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: *17.7.3 / 1.03.2022г.*

Одобрил:

/име, фамилия,/ подпись:

дата: ..... г.,

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

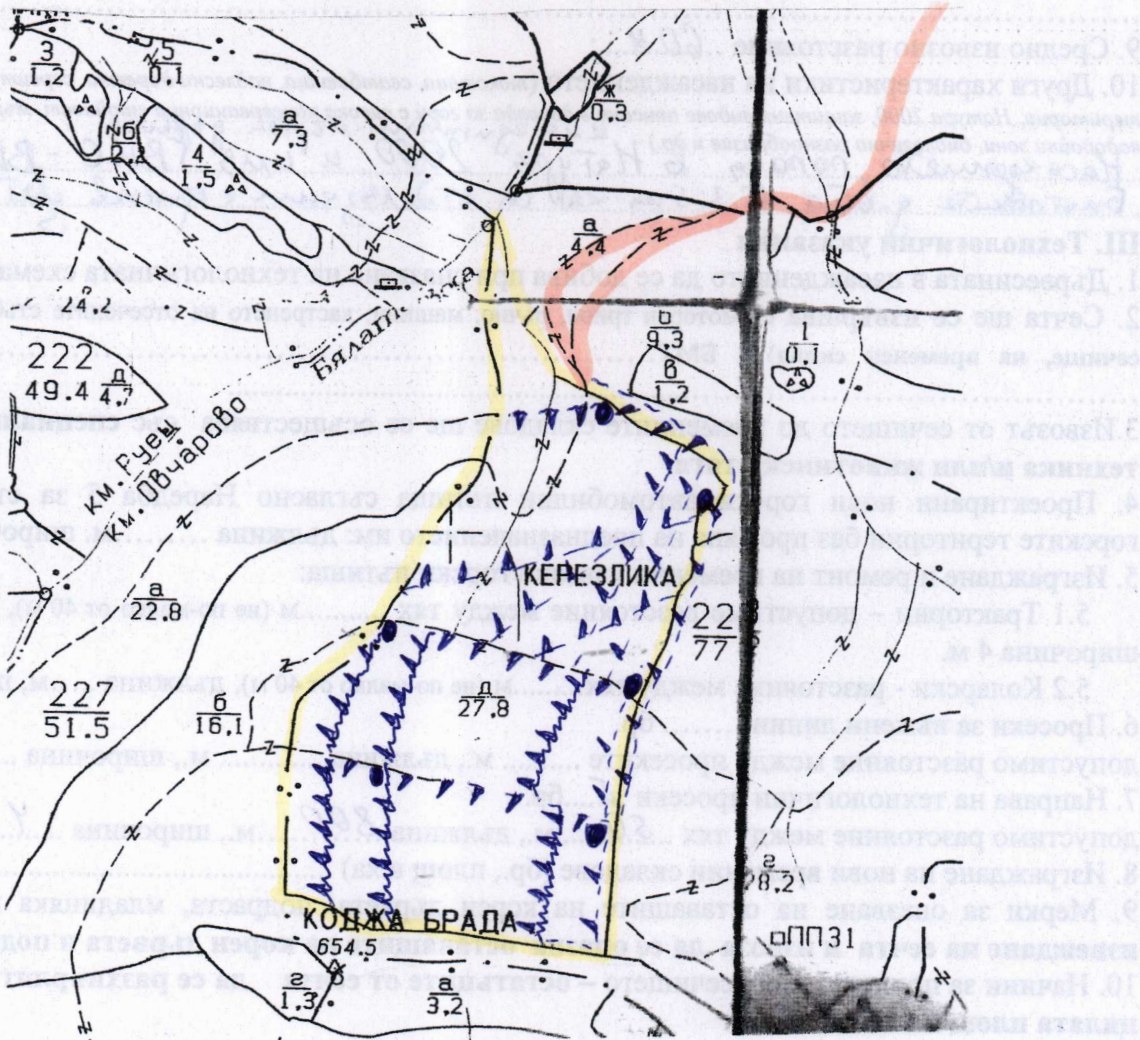
## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел ..... 228

На ТП ДГС/ДЛС ..... Г. Боровица

Община ..... Г. Боровица; Землище ..... с. Оборово; /попълва се само за държавни гори/ имот с (кадастрен идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/

## I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда: - място за об. на бд. и нефр. олаг. и зереждане с ГСМ.

проектирани коларски вр. извозни пътища

проектирани тракторни вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

временен склад

съществуващ автомобилен път

трасе на въжена линия

технологична просека

проектиран автомобилен път

граница на имота

брзка със съз. авт. път мрежа

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 ..... предириз ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела .27,8 ..... ха Размер на сечището .27,8 ..... ха
3. Състав по план/програма Гр. 6; Бк 4 ..... действителен Гр. 5; Бк 4; Мкг. 1
5. Запас на 1 ха: с клони .27,5 куб.м/ха, без клони .23,0 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена .17° градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина .1131 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Гр | Бк | Мкг |  | дърв. вид<br>категория | Гр  | Бк  | Мкг |  | отпад: 65       |
|------------------------|----|----|-----|--|------------------------|-----|-----|-----|--|-----------------|
| едра                   | 43 | 70 | -   |  | дребна                 | 4   | 1   | -   |  | вър-<br>шина 44 |
| средна                 | 50 | 37 | -   |  | дърва                  | 502 | 272 | 132 |  |                 |

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

9. Средно извозно разстояние .60 м.;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.) насаждението попада в Натура 2000 и има 2 ВИС - ВИС 2.  
Битовите отпадъци са разпределени с оглед на съществуващи земеделски участъци.

## 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 БМТ.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или животинска тяга.

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, подраста, младинка и почвата – при извеждане на сечта и извоза да се опазва оставащите на корен дървета и подраста,

10. Начини за почистване на сечището – остатъците от сечта да се разхвърлят равномерно по цялата площ на сечището.

11. Други указания: битовите и неорганичните отпадъци да се изнесат от сечището 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, подпис, дата - /

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

Изготвил: и.к.

21-59 3312

/имя-фамилия/ подпись: 69 3318

дата: 27.10.22 Г.

№ и дата на удостов.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 14773 / 11.03.22 г.

**Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ**

Одобрил:

име, фамилия, / подпись

дата: ..... Г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 230

На ТП ДГС/ДЛС Тарговище

Община ..... Търново

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №.

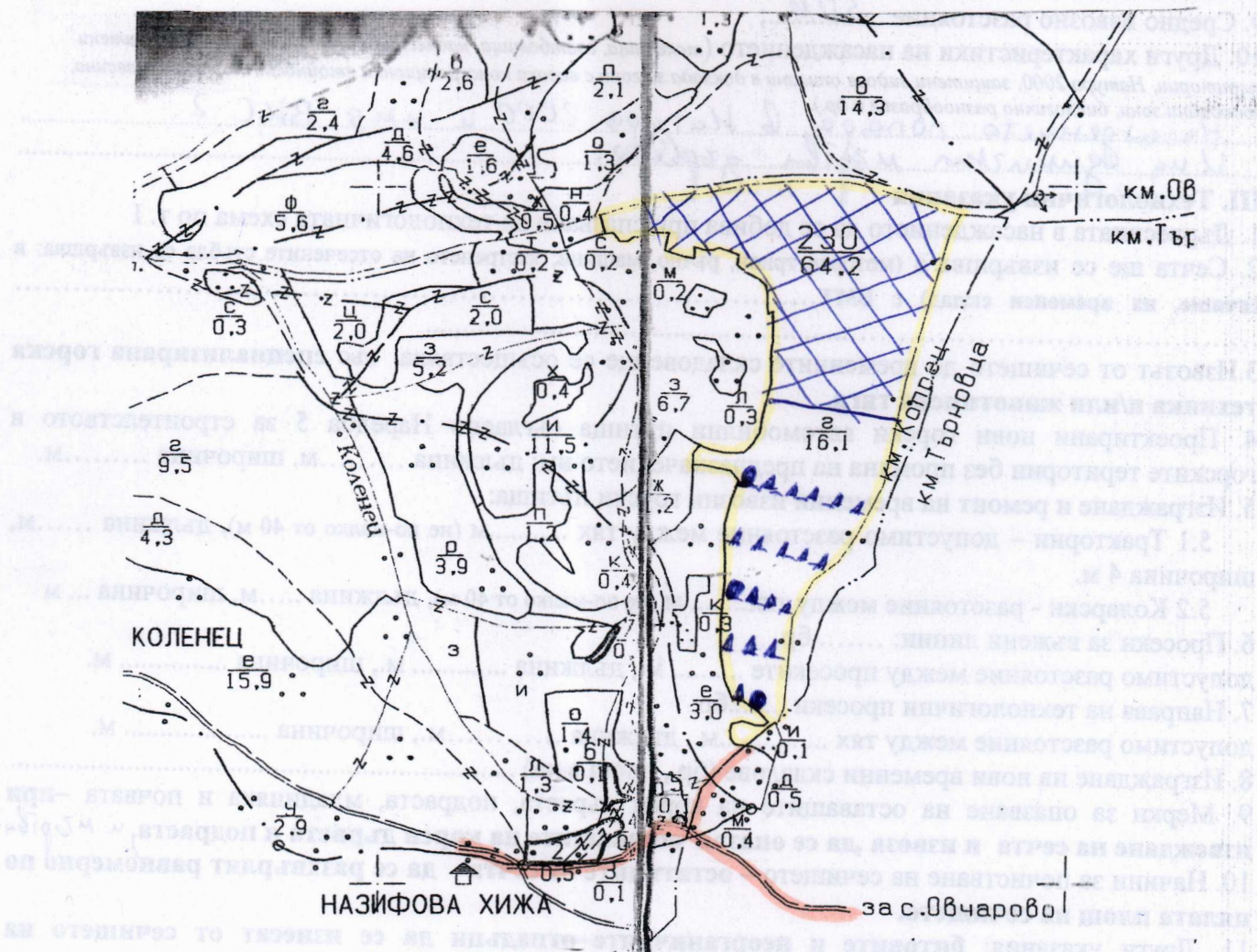
## I. Схема за добива на дървесина от насаждението

...подотдел..... Г .....

*/попълва се само за държавни гори/*

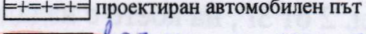
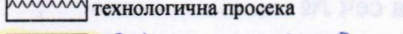
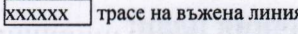
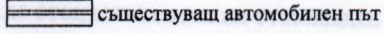
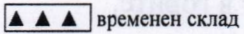
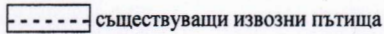
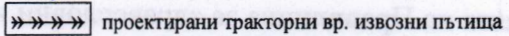
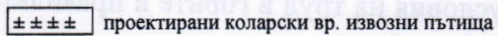
ON PREMISES.....;

....., попълва се само за недържавни гори!



 - кінотеатр, зоопарк

**Легенда:** ● - извадка за сад. нез битови и орг. отпад. и зарекогате с ГСМ.



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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... пробирка ..... / интензивност 10 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ..... 16,1 ..... ха. Размер на сечището ..... 7,6 ..... ха  
 3. Състав по план/програма ..... Гр 7; Бн 3 ..... , действителен ..... Гр 5; Бн 3; Ур 1; кт 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 272 ..... куб.м/ха, без клони ..... 229 ..... куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... 2,6° ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 203 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | Гр        | Бн       | Ур       | Кт | дърв. вид<br>категория | Гр        | Бн        | Ур        | Кт        | вър-<br>шина | сига: 17  |
|------------------------|-----------|----------|----------|----|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|
| едра                   | <u>10</u> | <u>6</u> | <u>3</u> | -  | дребна                 | <u>1</u>  | -         | -         | -         |              |           |
| средна                 | <u>15</u> | <u>3</u> | -        | -  | дърва                  | <u>87</u> | <u>17</u> | <u>33</u> | <u>28</u> |              | <u>10</u> |

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

9. Средно извозно разстояние ..... 50 м. .....

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.)

Насаждението попада в Нatura 2000 и има ВКС 2.  
Има биологично разнообразие.

## 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 БМТ.....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или животинска тяга.

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 Колоски - 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, младняка и почвата – при извеждане на сечта и извоза „да се опазва оставащите на корен дървета и подраста, и мъртвата дървесина“

10. Начини за почистване на сечището – остатъците от сечта да се разхвърлят равномерно по цялата площ на сечището.

11. Други указания: битовите и неорганичните отпадъци да се изнесат от сечището на определените за това места

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

12. Всички операции по подготовките 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: .....