

Изготвил: .....  
име, фамилия, подпись: .....  
дата: 26.07.2021  
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 11.9.96./17.07.12

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 № ....

За добив на дървесина от отдел ..... подотдел .....  
На ТП ДГС/ДЛС ..... Шумен ..... /попътва се само за държавни гори/  
Община ..... Шумен ..... ; Землище ..... Шумен ..... ;  
имот с (кадастровидентификатор/КВС) №..... /попътва се само за недържавни гори/  
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

- [+ + +] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [---] съществуващи извозни пътища
- [====] съществуващи автомобилни пътища
- [~~~~~] технологична просека
- [/ / /] изход за разширение на 10м

- [<-->] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXX] трасе на възбуждена линия
- [+---+] проектиран автомобилен път
- [2] изход за разширение

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

**Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта Групово постепенно / интензивност 10%  
Втори вид сеч .....
2. Площ на подотдела 4.0 ха Размер на сечището 4.0 ха / интензивност .....
3. Състав по план/програма ЗАБ. 5, ГБР 3, ДК 2, действителен ЗАБ. ГБР, ДК .....
5. Запас на 1 ха: с клони 235 куб.м/ха, без клони 210 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 4 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 153 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	ДК	ГБР	ЗДБ		дърв. вид	ДК	ГБР	ЗДБ			
категория					едра	1	-	-			
средна	-	-	-		дребна	43	31	27			вършина

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

9. Средно извозно разстояние 40 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервативна стойност, мъртва дървесина, вододадъни зони, биологично разнообразие и др.)

Националното погоджене в Натура 2000 ВКС 1.17.2

### 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) Одържането на горите е извършено
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с колесни превозни средства изчленявани на каси със скрици на (цели стъбла, дълги/късъсекции, 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: 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, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището Ръчни мерки почистване
11. Други указания: .....по ухода

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: .....

Изготвил: ... № 59 от 33/2012

Име, фамилия,/ подпись: ... № 59 от  
дата: 26.08.2012 г.,

№ и дата на удостоверенето за упражняване на  
лесовъдска практика: 140307/15.12.2012

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 № ....

За добив на дървесина от отдел ..... 1 ..... подотдел ..... 5

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

Община ..... Мичмен ..... ; Землище ..... Мичмен ..... ;

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

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

████████ проектирани коларски пр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

===== съществуващи автомобилни пътища

~~~~~ технологична просека

1. ИЗДАДЕН ЗА ЗАРЕГИСТРИРАНИЕ

- ГРАДУХ НА ПРЕДЧУВСТВО

0 - ЗАР. ПАУДИ

»»» проектирани тракторни пр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възкени линии

+=+=+= проектиран автомобилен път

2. ИЗДАДЕН ЗА ОБМУЗДИ

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Рънбо послепенка ..... / интензивност 20%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 15,5 ..... ха Размер на сечището 15,5 ..... ха
3. Състав по план/програма цвк 7, бр. 2, згб 1, действителен цвк 7, бр. 2, згб 1
5. Запас на 1 ха: с клони 331,61 куб.м/ха, без клони 296,13 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... У' градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 229 ..... лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | ДК | Бр | ЗГБ |  | дърв. вид<br>категория | ДК  | Бр | ЗГБ |  |              |
|------------------------|----|----|-----|--|------------------------|-----|----|-----|--|--------------|
| едра                   | —  | —  | —   |  | дребна                 | Ч   | —  | 1   |  |              |
| средна                 | —  | —  | —   |  | дърва                  | 180 | 15 | 29  |  | вър-<br>шина |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) цвк 6, бр. 7, H=15m; бр. 1, бр. 7, H=1m; фал. 2, бр. 7, H=13m; згб 1, бр. 7, h=65m

9. Средно извозно разстояние 45m;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Насаждението попада в постулат 2000 въл ВКС 1.1. гр.

## 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 трин, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) държавни гори бр. 101, кестренето на държавни гори  
да се извърши в сечище
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с колесни превозни средства  
на (цили стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) транспорт  
надлесни къщи секущи

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, младняка и почвата оставащите на корен дървета да се опазят от изгаряне и извършване на бремя на с

10. Начини за почистване на сечището различни разходки на отдалеченото дървесина по земята

11. Други указания: Бройни отпадъци да се изхвърлят на отдалеченото място

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

12. Всички операции по подгответелните 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: .....