

*Землище*

Землище и  
откритие  
21. 09 от ЗЗД

№ и дата на удо  
лесовъдска пра

е на

Одобрил:.....

име, фамилия,/ подпис:.....

дата:.....Г.,

№ и-дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

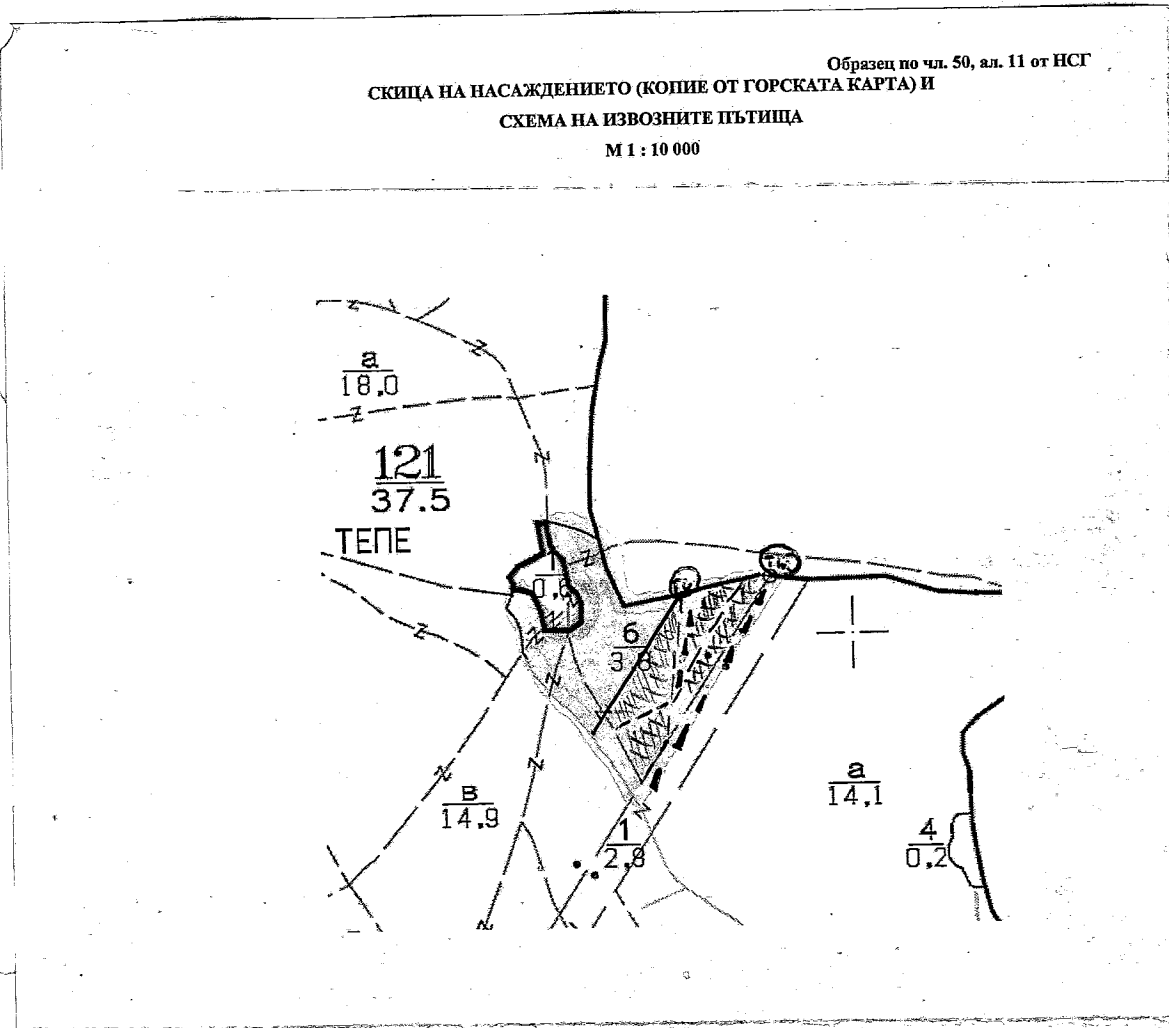
За добив на дървесина от отдел..... *121* .....подотдел..... *Б*

На ТП ДГС/ДЛС..... *Проектир.* ...../потъла се само за държавни гори/

Община..... *Проектир.* .....; Землище..... *Б.Брзица*.....;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла 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

Г60/ГС Г60 ГС

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

XXXXXX маркирана площ

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 кр. пост. ок. ф. / интензивност 100%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела 3.8 ха Размер на сечището 1.8 ха
3. Състав по план/програма БЛ-7 БЛ-3 , действителен БЛ-7 БЛ-3
5. Запас на 1 ха: с клони 115 куб.м/ха , без клони 102 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 15.0 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | БЛ | БС |  |  | дърв. вид категория | БЛ | БС |  |  |  |            |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|----|----|--|--|--|------------|
| едра                | -  | -  |  |  | дребна              | -  | -  |  |  |  |            |
| средна              | -  | -  |  |  | дърва               | БЛ | БС |  |  |  | вършина 18 |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) подраст от БС и БЛ с в. до 7 см до 1.2 м.
9. Средно извозно разстояние 20 м - 50 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, вододейни зони, биологично разнообразие и др.)

ЗОНА ПЪТИЦИ 2038

## 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 тяга или специализирана техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене 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, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина да не се използват оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището равномерно разкърпане на вършината
11. Други указания: .....

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

Изгот...

/име, фам  
дата 30  
№ и дата  
лесовъдска практика:

*Землище*

*Замечет и  
отговорите  
21. 09 от ЗЗД*

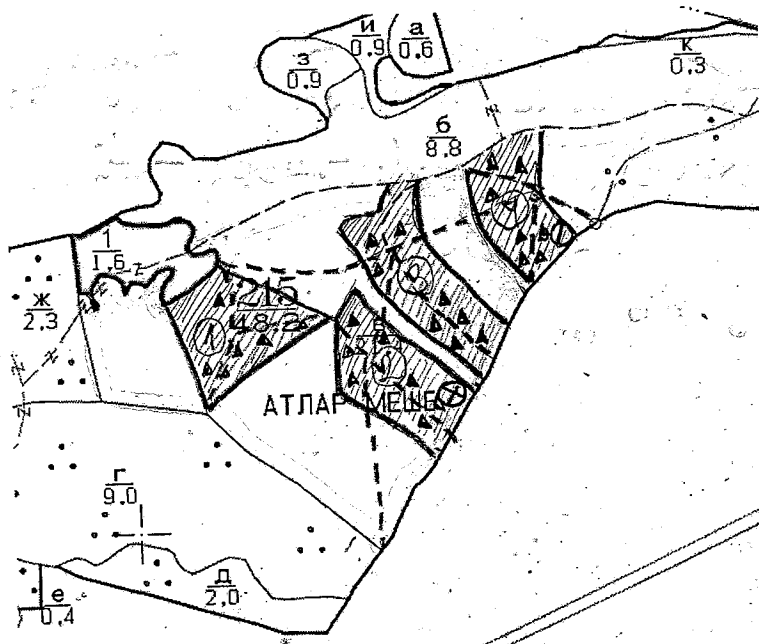
Одобрил:.....  
име, фамилия, / подпис: .....  
дата:.....Г.,  
№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: .....

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел..... *215* .....подотдел..... *В*  
На ТП ДГС/НЕ..... *Пробагня* .....  
Община..... *Пробагня*.....; Землище..... *Слабешково*.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

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

Образец по чл. 50, ал. 11 от НСГ  
СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И  
СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА  
М 1 : 10 000



**Легенда:**

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ПБО
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ГСМ

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 краткосрочно постепенна-окончат / интензивност 100 %  
 2. Площ на подотдела 21,4 ха Размер на сечището 7,7 ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма чр 10, действителен чр 10  
 5. Запас на 1 ха: с клонови 108 куб.м/ха, без клонови 96 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 586 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | чр  |  |  |  | дърв. вид категория | чр  |  |  |  | вършина |
|---------------------|-----|--|--|--|---------------------|-----|--|--|--|---------|
| едра                | 114 |  |  |  | дребна              | -   |  |  |  | 71      |
| средна              | 73  |  |  |  | дърва               | 399 |  |  |  |         |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр 10; височина от 0,35 до 0,70 м; покритие върху цялата площ

9. Средно извозно разстояние 25 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) зона местоб. Олоу; зона местоб. 9110; зона мтжу 12038

## 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) бензиномоторни триони; кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника или шиболтиска тяга на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на сечими  
 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) временните складове да се изградят на указаните в схемата за добив места.  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
 10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на вършината по цялата площ  
 11. Други указания: забранява се ГСМ и събирането на дървотопките отпадък да се извършват на определените в схемата за добив 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 разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....