

21.59 от 33120

дата: 14.09.21 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 3527/23.06.11

Одобрил:

име, фамилия, /подпис:

дата: г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

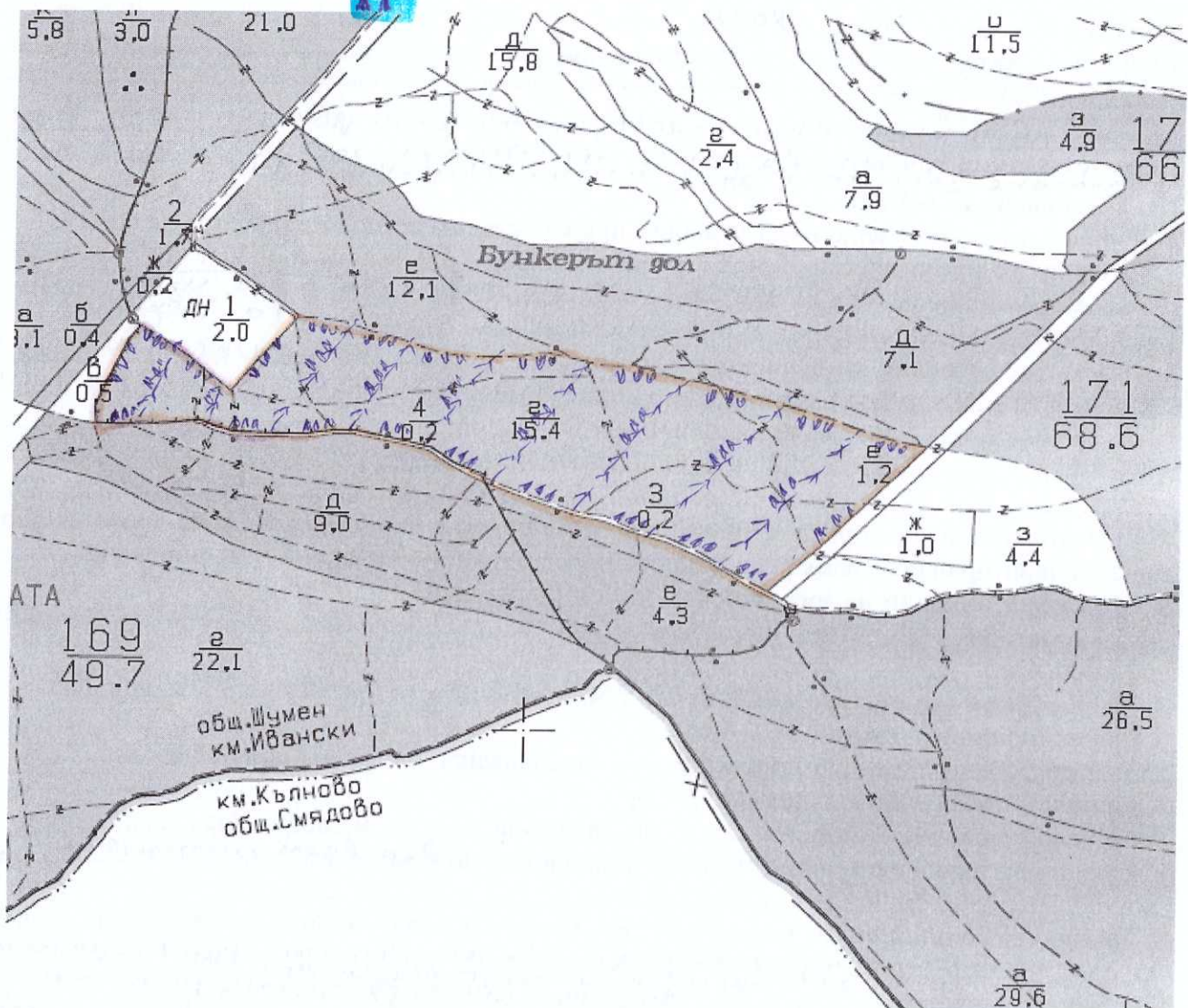
За добив на дървесина от отдел. 171^Г подотдел. 171^Г

На ТП ДГС/ДЛС. Шумен /потъква се само за държавни гори/

Община; Землище с. Ивански

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква 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

.....

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+== проектиран автомобилен път

▲▲ 25.0 временен склад от 1000м 2 бунки

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 мислинка / интензивност 15 %  
Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела 15,4 ха Размер на сечището 15,4 ха  
3. Състав по план/програма избих 3, ср. липа 3, черк 3, гора 1, бялг. 1 действителен избих 3, средна 3, черк 2, избих 1, гора 1  
5. Запас на 1 ха: с клони 259 куб. м/ха, без клони 227 куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена 11 градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина 781 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | избих | ср. липа | черк | гора | избих | дърв. вид категория | избих | ср. липа | черк | гора | избих | каен |      |
|---------------------|-------|----------|------|------|-------|---------------------|-------|----------|------|------|-------|------|------|
| едра                | 6     | 32       | 8    | 1    | 4     | дребна              | -     | 3        | -    | 20   | -     | -    | вър- |
| средна              | 5     | 32       | 3    | 38   | 6     | дърва               | 63    | 276      | 59   | 163  | 47    | 10   | шина |

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

9. Средно извозно разстояние 800 м.;

10. 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, водопадни зони, биологично разнообразие и др.)

насаждението попада в Natura 2000, проводническо поясено плато. В подготвено има наличие на мъртва дървесина, стояща и лежаща маса във всички посоки на разпространение. Защитена зона ивица - територия за дървета

## 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) Разкриването на стъблата да се извършва в сечището на изси секции съобразено с извозната техника  
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с колесни превозни средства на изси секции и сортименти изцяло натоварени 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. ширина ..... м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 800 м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях 40 м (не по-малко от 40 м), дължина 900 м, ширина 3 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) 250 - врем. склад до 1000 м<sup>2</sup> ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата В насаждението да не се докосва влаченето на стъблата и сортиментите. При мокро време и преобладане на вода да се престане с извозът от сечището

10. Начини за почистване на сечището Ръчно машинно разчистване на оставащите от сечта по тревата на сечището

11. Други указания: да се извършва енергично почистване на дърветата и отпадъци от сечището

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: .....