

Изготвил: .....

Юсенин Бозев

/име, фамилия/ подпись

дата: 10.06.2022 г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на  
лесовъдска практика: 3497/2011 г.

Записано по чл. 59  
от 33/1

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: .....

име, фамилия/ подпись: .....

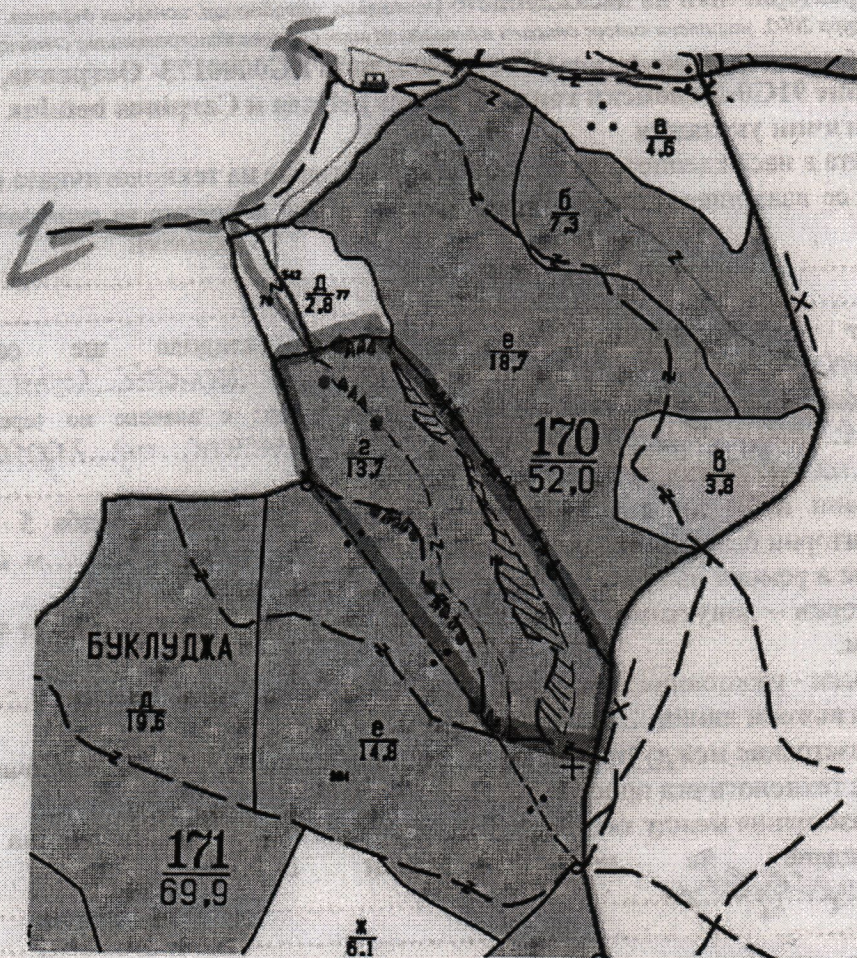
дата: ..... г.

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

За добив на дървесина от отдел 170 подотдел „Г“ - ОГТ, собственост на Община Попово  
На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /попълва се само за държавни гори/  
Община Попово Землище Тъстика  
имот с (кадастранен идентификатор/КВС) №73376.13.384, - *тасм*  
/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
- ~~~~~ технологична просека
- ██████ контур граница на събота

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- +---+ проектиран автомобилен път
- ||||| площ без селепропаштя

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 вързката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## **II. Характеристика на насаждението**

1. Вид на сечта: пробирка /интензивност 15 %
  2. Площ на подотдела 13,7 ха Размер на сечището 13,0 ха / интензивност .....%
  3. Състав по план/програма гбр9,здб1,бк,цр,едрлп,дчрш, действителен гбр9,здб1,бк,цр,едрлп,дчрш,кл.
  4. Запас на 1 ха: с клони 258 куб.м/ха , без клони 224 куб. м/ха.
  5. Среден наклон на терена 11 градуса.
  6. Очакван добив от маркираната дървесина 522 лежаща маса, куб.м.

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кл4,гр4,бк1,зд61, групов строеж, пълнота 0,4, височина от 30 до 80 см, А-4-5 г.  
 10. Други характеристики на насаждението (таковища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Натура200: зона BG0000173- Островче, природно местообитание 91G0-Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*.

### **III. Технологични указания**

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

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)  
чрез склада или десктуктори с пътешествие по терена.

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:

3.1 Гракторни – 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 .....

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. площи в

Год - Сентябрь 1941 г.

Digitized by srujanika@gmail.com

#### 9. Мерки за опазване на оставашите на корен лъгвата подгъстът и младите им

и вода на корен дървата, подстра, младиняка

#### 10. Начини за почистване

Да се изнасят бистичите съставни от

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 която е издадено позволително за сеч №:

/ трите имена, подпись, дата /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: .....

Юсен Бозев

/име, фамилия/ подпись:

дата: 10.06.2022г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3497/2011г.

Затличено по чл. 59  
от 33ЛД

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: .....

име, фамилия/ подпись:

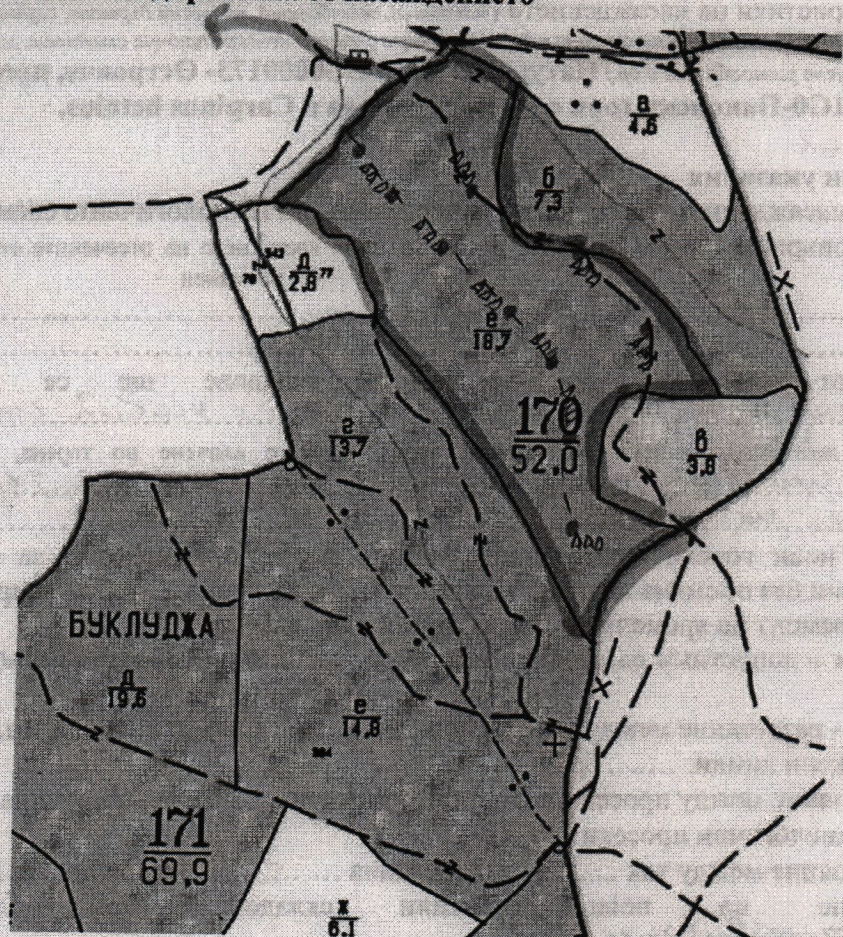
дата: .....

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

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № .....

За добив на дървесина от отдел 170 подотдел „е“ - ОГТ, собственост на Община Попово  
На ТП ДГС/ДЛС „Черни Лом“ гр. Попово /попълва се само за държавни гори/  
Община Попово Землище Тъстика  
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №73376.13.384, част  
/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

~~~~~ технологична просека

контур/ граница на  
имота

● място SCM и отпадъци

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

—+—+ проектиран автомобилен път

—+—+ брягът със същ. обтм. погнила

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 18.7 ха Размер на сечишето 18.7 ха

3. Състав по план/програма гбр10,бк,здб,пр,дчрш,кл действителен гбр10,бк,здб,пр,дчрш,кл

4.5. Запас на 1 ха: с клони 275 куб.м/ха, без клони 237 куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена 7 градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина 587 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | гбр | здб | бк | кл | - | дърв. вид<br>категория | гбр | здб | бк | кл | - | гбр, здб, бк, кл           |
|------------------------|-----|-----|----|----|---|------------------------|-----|-----|----|----|---|----------------------------|
| едра                   | 35  | 0   | 2  | 0  | - | дребна                 | 1   | 0   | 0  | 0  | - | вършина                    |
| средна                 | 75  | 0   | 2  | 0  | - | дърва                  | 433 | 2   | 24 | 13 | - | 103<br><del>до 0.07m</del> |

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) кл4, гбр4, бк2, групов строеж, пълнота 0,4, височина от 20 до 70 см, А-4-5 г.

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове отписани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) Натура200: зона BG0000173- Островче, природно местообитание 91G0-Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus.

## 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 трон, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад)

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени

цели стъбла или дълги/къси секции с влечение по терена

или чипс и др. 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, подроста, младинка и почвата.

10. Начини за почистване на сечишето

11. Други указания:

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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: .....