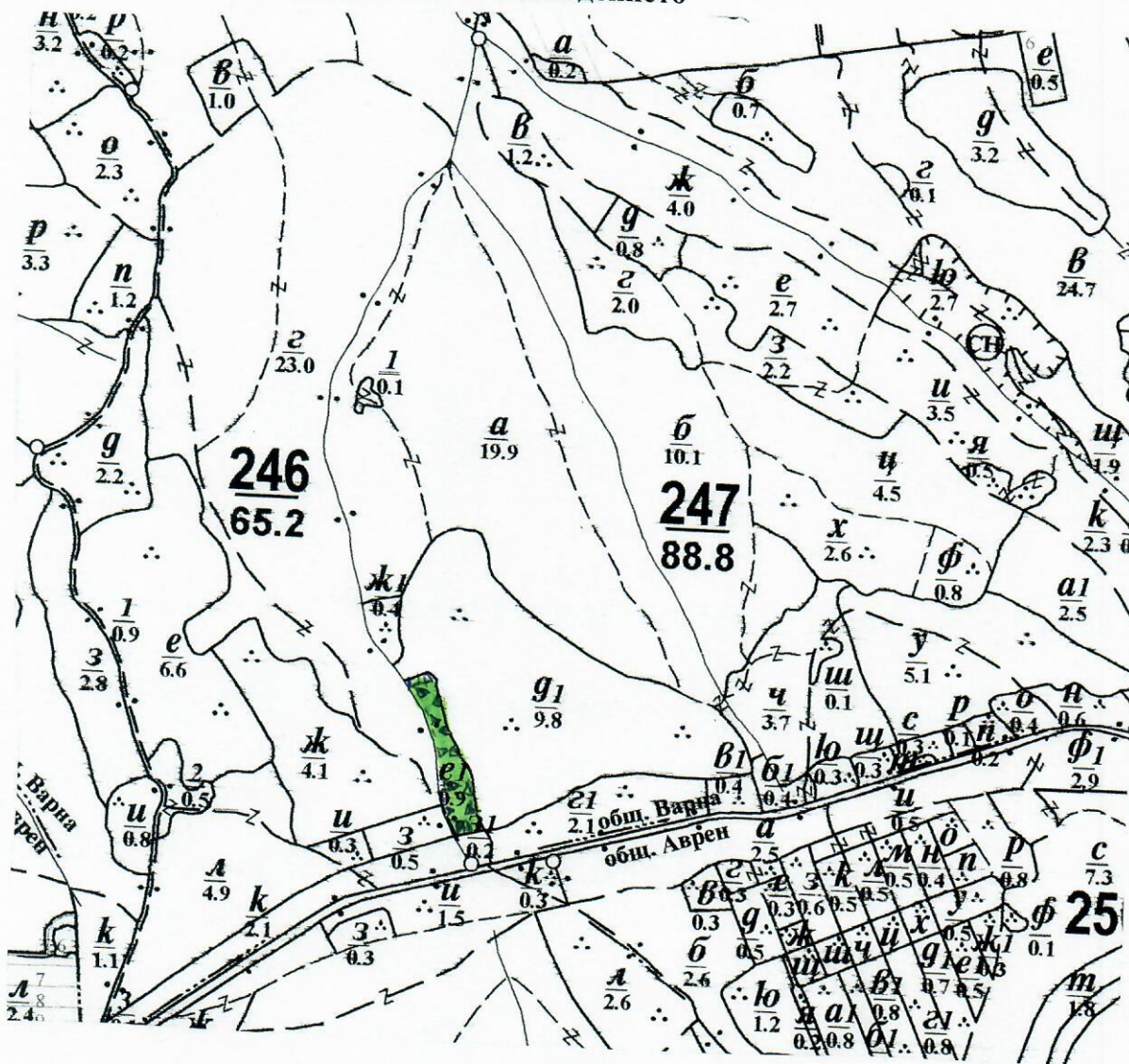


№ и дата на удостоверение за упражняване на  
лесовъдска практика: № 3831/20-07-2011

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5520/20-01-2022г

Залучено  
Одн. чл. 59 ЗЗЛД

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



..... - mladý muž se

III - място за извършване на отпадъчни  
заеждания на техниката

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- постепенно ..... / интензивност 20 %  
 2. Площ на подотдела 0,9 ха Размер на сечицето 0,9 ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма цел 10 ..... , действителен 11 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони 164 куб.м/ха , без клони 146 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 34 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид					дърв. вид					лежанца маса, куб.м.				
категория					категория									
едра					едра									
средна					средна									
Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, обкритие)					Вършина									

- |       |    |   |  |  |  |  |  |      |
|-------|----|---|--|--|--|--|--|------|
| дърва | 29 | 2 |  |  |  |  |  | вър- |
|       |    |   |  |  |  |  |  | шина |
- 8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....

9. Средно извозно разстояние ..... 80 м .....

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

### 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) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с лесна техника за работа в гората (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени). Дълги къси секции изцяло натоварени или с влачене 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.

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

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.

7. Направа на технологични просеки .....бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

11. Други указания: по цялата площ на сечището

12. Всички операции по подготвителните и основните

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 № .....

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: ..... / трите имена, подпис, дата - /