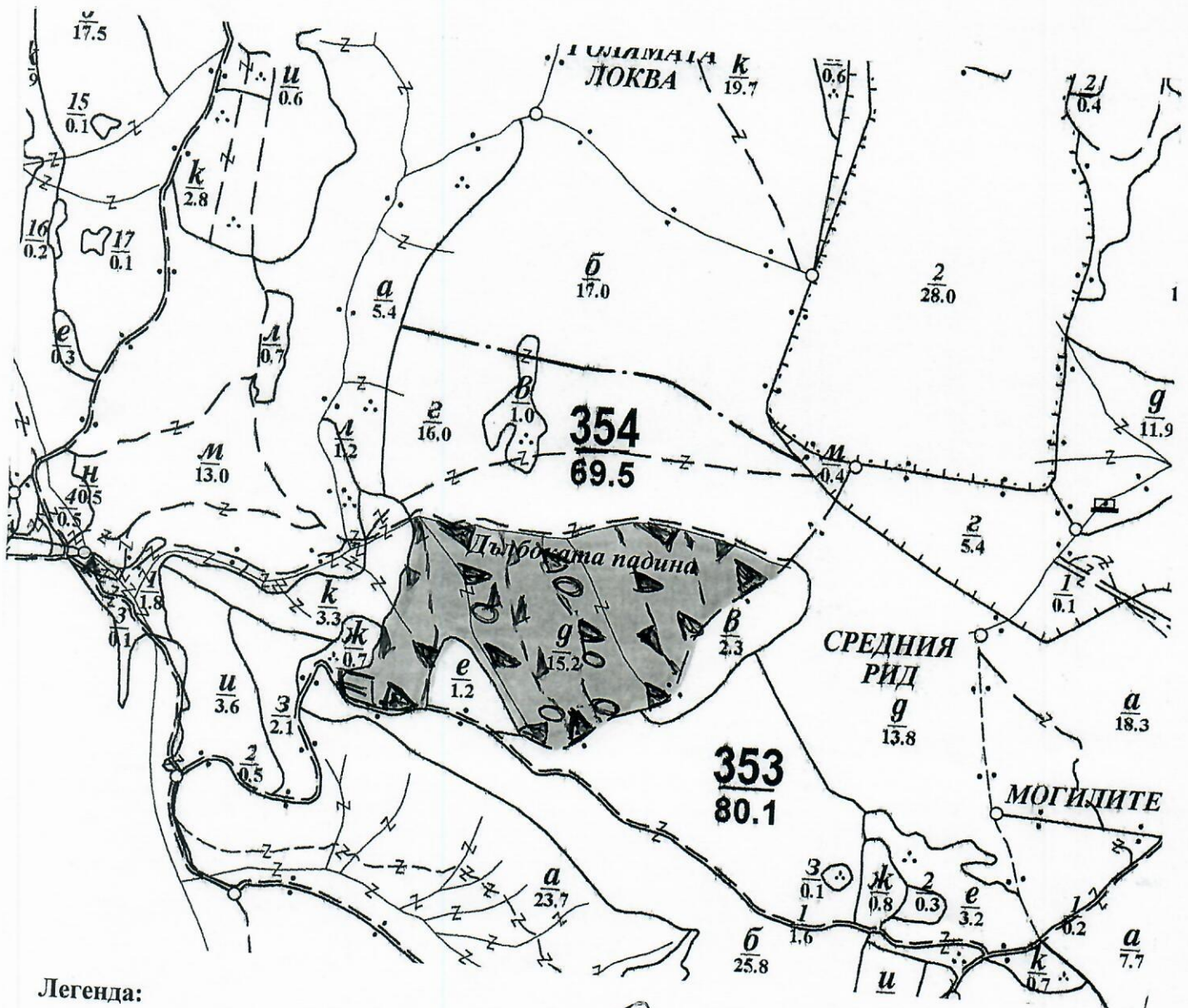


Изготвил: Томас Негелсев  
 /име, фамилия, / подпис: Томас Негелсев  
 дата: 30.08.23 г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 3861/20.07.2011 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ  
 Одобрил: Георги Хайгетов  
 /име, фамилия, / подпис: Георги Хайгетов  
 дата: 04.12.23 г.  
 № и дата на удостоверение за упражняване на  
 лесовъдска практика: 3861/20.07.2011 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел. 354 ..... подотдел. Д  
 На ТП ДГС/ДПС Варна ..... /потъпва се само за държавни гори/  
 Община Аврен .....; Землище с. Близнаци .....;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потъпва 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

О - котли

- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx гресе на въжени линии
- ===== проектиран автомобилен път

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 *п.д.с. котлов.* ..... / интензивност *20* %  
 2. Площ на подотдела *15,2* ха Размер на сечицето *15,2* ха / интензивност ..... %  
 3. Състав по план/програма *816* гр. 4 .....  
 5. Запас на 1 ха: с клони *112* куб.м/ха, действителен *816* гр. 4 .....  
 6. Среден наклон на терена *15* градуса *100* куб. м/ха .....  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *3/3* ..... лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид           | дърв. вид | дърв. вид   | дърв. вид | дърв. вид |
|---------------------|-----------|-------------|-----------|-----------|
| категория <i>Б1</i> | <i>ЧР</i> | <i>КГБР</i> |           |           |

дърв. вид										лежача маса, куб.м.									
категория										дърв. вид									
едра										категория									
средна										дребна									
дърва										дърва									
Наличие и характеристика на полтаста преди сечта (състав, възраст, средна										Вър-									
окритие)										шина									

- |   |       |    |    |   |  |  |  |          |
|---|-------|----|----|---|--|--|--|----------|
| 8. Наличие и характеристика на полпаста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % по покритие) | дърва | 95 | 90 | 9 |  |  |  | вър-шина |
| ..... 51.6 ур.ч. 2 год., 3.0м покритие 40%  |       |    |    |   |  |  |  |          |
| 9. Средно извозно разстояние  | 400м; |    |    |   |  |  |  |          |
| 10. Други характеристики  |       |    |    |   |  |  |  |          |

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

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. 1
  2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ... Бензиномоторен трион ...
  3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тегла и специализирана техника за работа в гората на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ... с влачене по терена и чипс 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) 165 временен склад  
за дъбова кора в обща площ 354 м<sup>2</sup>
  9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата
  10. Начини за почистване на сечището равномерно разбрание на вършината по
  11. Други указания улата площ на сечището да се почиства по краищата и м.
- 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 № .....

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